

12L

Art. 11140

**DE Betriebsanleitung**

Rückenspritzgerät

**EN Operator's manual**

Backpack Sprayer

**FR Mode d'emploi**

Pulvérisateur à dos

**NL Gebruiksaanwijzing**

Rugsproeier

**SV Bruksanvisning**

Tryckspruta

**DA Brugsanvisning**

Rygsprøjteapparat

**FI Käyttöohje**

Reppuruisku

**NO Bruksanvisning**

Ryggssprøyte

**IT Istruzioni per l'uso**

Irroratore a spalla

**ES Instrucciones de empleo**

Pulverizador de mochila

**PT Manual de instruções**

Pulverizador de pressão portátil

**PL Instrukcja obsługi**

Opryskiwacz plecakowy

**HU Használati utasítás**

Háti nyomáspermetező

**CS Návod k obsluze**

Postříkovač na záda

**SK Návod na obsluhu**

Postrekovač na chrbát

**EL Οδηγίες χρήσης**

Ψεκαστήρας πλάτης

**RU Инструкция по эксплуатации**

Опрыскиватель ранцевый

**SL Navodilo za uporabo**

Nahrbtna škropilnica

**HR Uputa za upotrebu**

Leđna prskalica

**SR Uputstvo za rad**

Leđna prskalica

**UK Інструкція з експлуатації**

Ранцевий обприскувач

**RO Instrucțiuni de utilizare**

Pompa de stropit

**TR Kullanma Kılavuzu**

Sırtta Taşınan İlaçlama Pompası

**BG Инструкция за експлоатация**

Гръбна пръскачка

**SQ Manual përdorimi**

Pajisje shpine për spërkatje

**ET Kasutusjuhend**

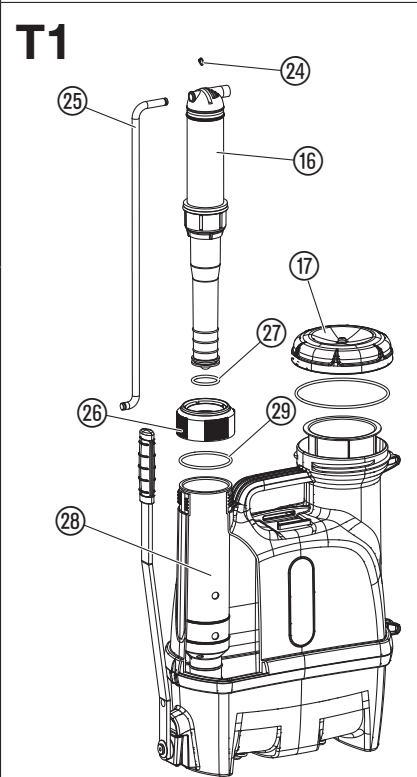
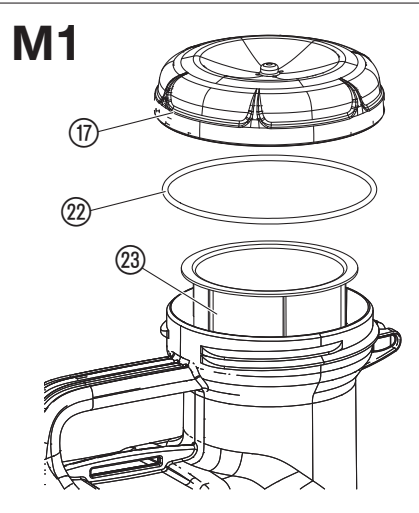
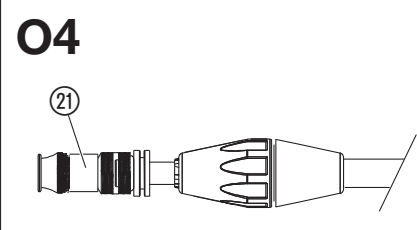
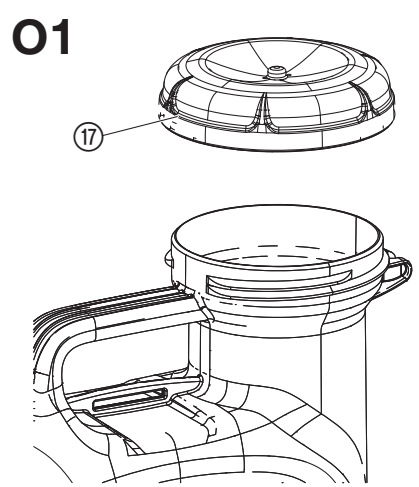
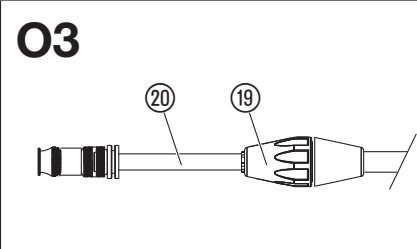
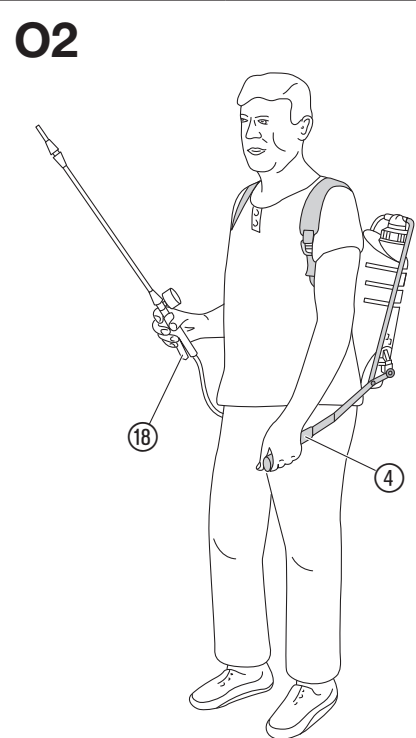
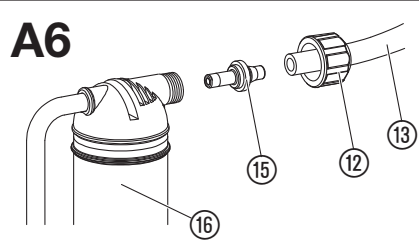
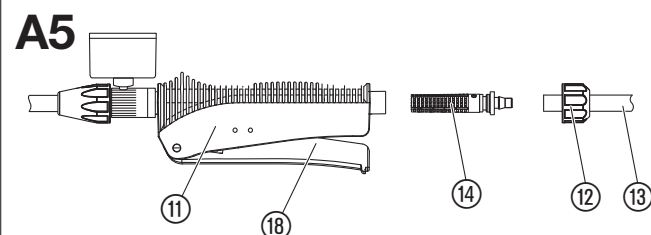
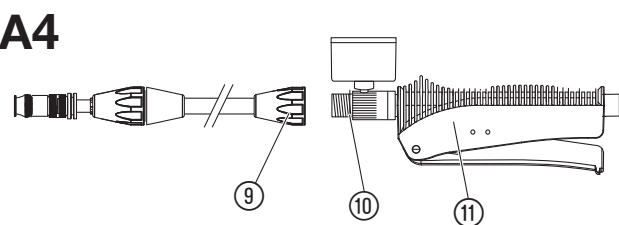
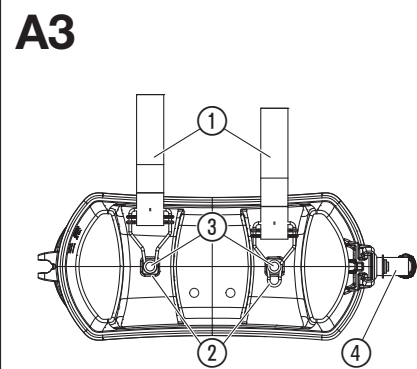
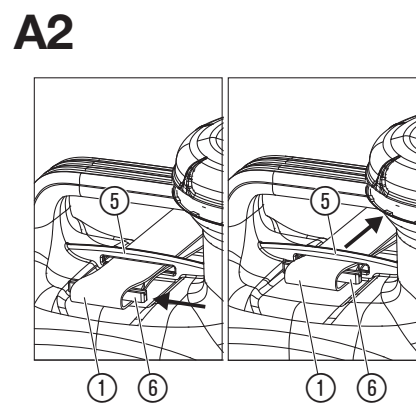
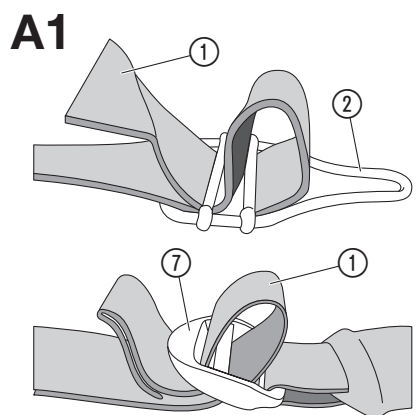
Seljaskantav survepihusti

**LT Eksplotavimo instrukcija**

Kuprininis purkštuvas

**LV Lietošanas instrukcija**

Mugursomas smidzinātājs



## DE GARDENA Rückenspritzgerät 12L

Originalbetriebsanleitung.

Bitte lesen Sie die Betriebsanleitung sorgfältig und beachten Sie deren Hinweise. Machen Sie sich anhand dieser Betriebsanleitung mit dem Rückenspritzgerät, dem richtigen Gebrauch sowie den Sicherheitshinweisen vertraut.

Aus Sicherheitsgründen dürfen Kinder und Jugendliche unter 16 Jahren sowie Personen, die nicht mit dieser Betriebsanleitung vertraut sind, dieses Produkt nicht benutzen. Das Produkt nie verwenden, wenn Sie müde oder krank sind oder unter dem Einfluss von Alkohol, Drogen oder Arzneimitteln stehen.

Lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig und bewahren Sie diese zum Nachlesen auf.

### **Bestimmungsgemäße Verwendung:**

Das **GARDENA Rückenspritzgerät** ist für das Ausbringen von flüssigen, nicht lösungsmittelhaltigen Schädlingsbekämpfungsmitteln<sup>1)</sup>, Unkrautvernigern<sup>1)</sup>, Düngemitteln<sup>1)</sup>, Fensterreinigern<sup>1)</sup>, Autowachs und Konservierern<sup>1)</sup> im privaten Haus und Hobbygarten bestimmt. Er darf nicht in öffentlichen Anlagen, Parks und Sportstätten und nicht in der Land- und Forstwirtschaft eingesetzt werden. Die Einhaltung der Vorgaben dieser Betriebsanleitung ist Voraussetzung für den ordnungsgemäßen Gebrauch des Rückenspritzgeräts.

<sup>1)</sup> Nach dem Pflanzenschutzgesetz sowie dem Wasch- und Reinigungsmittelgesetz dürfen nur zugelassene Mittel verwendet werden (autorisierter Fachhandel).

### **Zu beachten:**

Wegen körperlicher Gefährdung dürfen mit dem GARDENA Rückenspritzgerät nur die vom Hersteller benannten Flüssigmittel ausgebracht werden. Es dürfen auch keine Säuren, Desinfektions- und Imprägnierungsmittel, aggressive, lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel, Benzin oder Sprühöl ausgebracht werden.

## 1. SICHERHEIT

### **Körperliche Gefährdung:**

#### **Rückenspritzgerät niemals öffnen oder den Spritzengriff abschrauben, solange das Rückenspritzgerät noch unter Druck steht.**

Beim Ausbringen von Insektiziden, Herbiziden und Fungiziden bzw. Flüssigsprühmitteln, bei denen deren Hersteller besondere Schutzmaßnahmen vorsehen, sind diese zu befolgen.

#### **Vor jedem Öffnen des Rückenspritzgeräts Druck durch Drücken der Drucktaste des Spritzengriffs vollständig ablassen.**

GEFAHR! Kleinere Teile können leicht verschluckt werden. Durch den Polybeutel besteht Erstickungsgefahr für Kleinkinder. Halten Sie Kleinkinder während der Montage fern.

### **Bedienung:**

#### **ACHTUNG: Der Behälter darf maximal mit 12 l Flüssigkeit gefüllt werden.**

Rückenspritzgerät vor jeder Benutzung auf mögliche Beschädigungen prüfen.

Rückenspritzgerät nie mit gefülltem, unter Druck stehender Pumpe unbeaufsichtigt und über längere Zeit stehen lassen.

Kinder sind vom Produkt fernzuhalten. Sie sind Dritten gegenüber verantwortlich.

Das Rückenspritzgerät keiner großen Hitze aussetzen.

Im Behälterdeckel befindet sich ein Druckausgleichsventil. Dieses Ventil lässt Luft zum Druckausgleich hinein und verhindert, dass Flüssigkeit austritt, wenn das Rückenspritzgerät umkippen sollte.

### **Reinigung:**

#### **Nach jedem Gebrauch Druck ablassen durch Drücken der Drucktaste des Spritzengriffs, Behälter entleeren, sorgfältig säubern und mit klarem Wasser durchspülen. Anschließend das Rückenspritzgerät in geöffnetem Zustand trocknen lassen.**

Restflüssigkeiten nicht über die Kanalisation entsorgen (kommunale Entsorgungssysteme).

Zur Vermeidung eventueller chemischer Reaktionen ist das Rückenspritzgerät beim Wechsel von Spritzmitteln zu reinigen.

Wegen der Verträglichkeit mit den verwendeten Werkstoffen niemals aggressive, lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel oder Benzin verwenden. Wir empfehlen, nach 5-jähriger Benutzung das Rückenspritzgerät einer eingehenden Prüfung – am besten durch den GARDENA Service – zu unterziehen.

### **Aufbewahrung:**

Zur Aufbewahrung das Rückenspritzgerät stets ganz leer sprühen (auch nach der Reinigung mit Wasser) und frostfrei lagern.

Achten Sie darauf, dass das Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt ist. Das Produkt kann sich erwärmen.

## 2. MONTAGE

### **Tragegurt montieren [Abb. A1/A2/A3]:**

- Ziehen Sie das unvernahte Ende des Tragegurts ① jeweils ca. 2 bis 3 cm durch die Metallspangen.
- Ziehen Sie den Tragegurt ① so durch die Öffnung ⑤ unter dem Tragegriff, dass die Gurtversetzung ⑦ nach vorn zeigt.
- Schieben Sie die Gurtarretierung ⑥ seitlich in den Tragegurt ① ein.
- Ziehen Sie den Tragegurt ① nach hinten, bis die Gurtarretierung ⑥ das Herausrutschen des Tragegurts verhindert.
- Ziehen Sie die Metallspangen ② auf die Nasen ③ der Unterseite des Rückenspritzgeräts, bis die Verbindung hörbar einrastet.

Für Rechtshänder sollte der Pumphebel ④ links sein. Die Spritze wird dann mit der rechten Hand bedient. Für Linkshänder entsprechend anders herum.

### **Spritze montieren:**

#### **Spritze an Griff montieren [Abb. A4]:**

- Stecken Sie die Spritze ⑨ bis zum Anschlag in den Spritzengriff ⑪. Achten Sie dabei auf den richtigen Sitz des O-Rings ⑩.
- Schrauben Sie die Spritze ⑨ von Hand auf den Spritzengriff ⑪ (keine Zange verwenden).

#### **Spritzengriff an Schlauch montieren [Abb. A5]:**

- Schieben Sie die Überwurfmutter ⑫ auf den Schlauch ⑬.
- Stecken Sie den Filter ⑭ in den Spritzengriff ⑪.
- Schieben Sie den Schlauch ⑬ auf den Filter ⑭.
- Schrauben Sie den Schlauch ⑬ mit der Überwurfmutter ⑫ von Hand auf den Spritzengriff ⑪ (keine Zange verwenden).

#### **Schlauch an Pumpe montieren [Abb. A6]:**

- Schieben Sie die Überwurfmutter ⑫ auf den Schlauch ⑬.
- Stecken Sie den Verbinder ⑮ in die Pumpe ⑯.
- Schieben Sie den Schlauch ⑬ auf den Verbinder ⑮.
- Schrauben Sie den Schlauch ⑬ mit der Überwurfmutter ⑫ von Hand auf die Pumpe ⑯ (keine Zange verwenden).

## 3. BEDIENUNG

### **Behälter befüllen [Abb. O1]:**

- Rühren Sie die Spritzflüssigkeit gründlich um.
- Schrauben Sie den Behälterdeckel ⑰ ab.
- Füllen Sie die Spritzflüssigkeit max. bis zur Höchstmarke (12 Liter) ein. Bitte beachten Sie die Sicherheitsvorschriften und die richtige Dosierung gemäß den Angaben des Sprühmittelherstellers.
- Schrauben Sie den Behälterdeckel ⑰ von Hand wieder fest zu (keine Zange verwenden).

### **Spritzflüssigkeit ausbringen [Abb. O2/A1]:**

- Schnallen Sie sich das Rückenspritzgerät auf den Rücken.
- Stellen Sie die Länge der Trageurte ① mit Hilfe der Gurtverstellungen ⑦ auf Ihre persönlichen Bedürfnisse ein. (Das vernähte Ende des Tragegurts ist schon werkseitig in die Gurtverstellungen ⑦ eingefädelt.)
- Drücken Sie den Pumphebel ④ mehrmals nach unten (ca. 7- bis 9-mal), bis der Hebel schwerer zu drücken ist und ein Widerstand erreicht wird.
- Drücken Sie die Drucktaste ⑮ am Spritzengriff. *Die Spritzflüssigkeit wird ausgebracht.*
- Lassen Sie die Drucktaste ⑮ am Spritzengriff los. *Der Spritzvorgang wird beendet.*

### **Sprührohr einstellen [Abb. O3]:**

- Lösen Sie die Überwurfmutter ⑯.
- Ziehen Sie das Sprührohr ⑰ bis zur gewünschten Länge aus.
- Ziehen Sie die Überwurfmutter ⑯ wieder fest.

### **Sprühstrahl einstellen [Abb. O4]:**

Der Sprühstrahl lässt sich vom Vollstrahl (Düse auf) bis zum feinsten Sprühnebel (Düse zu) einstellen.  
→ Drehen Sie die Düse ⑱ entsprechend dem gewünschten Sprühstrahl auf oder zu.

## 4. WARTUNG

### **Rückenspritzgerät reinigen [Abb. A5/M1]:**

Das Rückenspritzgerät muss nach jedem Gebrauch gereinigt werden.

- Drücken Sie die Drucktaste ⑮ am Spritzengriff um den Druck über das Sprührohr abzulassen.
- Schrauben Sie den Behälterdeckel ⑰ ab und reinigen Sie bei äußerer Verschmutzung den Bereich Gewinde und Gewinde-O-Ring ⑯ gründlich.
- Reinigen Sie den Einlassfilter ⑰ und den Behälterdeckel ⑰ in klarem Wasser.
- Entleeren Sie den Behälter und befüllen Sie ihn mit klarem Wasser (ggf. unter Zusatz von Spülmittel).
- Sprühen Sie das Rückenspritzgerät leer. *Die Ventile und die Düse werden gereinigt.*
- Lassen Sie das Rückenspritzgerät in geöffnetem Zustand trocknen.

Restflüssigkeiten nicht über die Kanalisation entsorgen. Wenden Sie sich hierzu an die kommunalen Entsorgungssysteme.

## 5. LAGERUNG

### Außerbetriebnahme:

1. Reinigen Sie das Rückenspritzgerät (siehe 4. WARTUNG).
2. Lösen Sie den Behälterdeckel und lagern Sie das Rückenspritzgerät an einem frostfreien Ort.

## 6. FEHLERBEHEBUNG

### Filter im Spritzengriff reinigen [Abb. A5]:

1. Schrauben Sie die Überwurfmutter **⑫** auf und ziehen Sie den Schlauch **⑬** mit dem Filter **⑭** aus dem Spritzengriff **⑪**.
2. Reinigen Sie den Filter **⑭** unter fließendem Wasser.
3. Montieren Sie den Spritzengriff wieder (siehe 3. MONTAGE Spritzengriff an Schlauch montieren).

### Pumpe reinigen [Abb. T1]:

Wenn nach dem Reinigen des Rückenspritzgeräts die Pumpe keinen Druck liefert, muss die Pumpe gereinigt werden.

1. Drücken Sie den Sicherungsring **⑯** heraus (z.B. mit einem Schraubendreher).
2. Ziehen Sie die Gelenkstange **⑮** aus der Pumpe **⑯** heraus.
3. Schrauben Sie den Überwurfring **⑯** auf und ziehen Sie die Pumpe **⑯** heraus.
4. Prüfen Sie den Pumpen-O-Ring **⑰** und tauschen Sie ihn ggf. aus.
5. Ziehen Sie das innere Pumpenteil **⑯** und die Dichtung **⑯** heraus.
6. Reinigen Sie alle Pumpenteile und die Dichtungen mit Wasser (und Spülmittel).
7. Montieren Sie die Pumpe wieder in umgekehrter Reihenfolge. Achten Sie dabei darauf, dass die Pumpen-Dichtungen beim Einbau richtig sitzen und nicht gequetscht werden.

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe
<b>Pumpe liefert keinen Druck</b>	Ventil am Behälterdeckel ist verstopft.	→ Reinigen Sie den Behälterdeckel.
	Schlauchanschlüsse an der Pumpe und am Spritzengriff sind undicht.	→ Drehen Sie die Schlauchanschlüsse an der Pumpe und am Spritzengriff fest.
	Pumpen-O-Ring <b>⑰</b> an der Pumpe ist undicht.	→ Reinigen Sie die Pumpe. Prüfen Sie den Pumpen-O-Ring <b>⑰</b> und tauschen Sie ihn ggf. aus.
<b>Rückenspritzgerät sprüht trotz Druck nicht oder nur mit schlechtem Sprühstrahl</b>	Düse ist verstopft.	→ Reinigen Sie die Düse.
	Filter <b>⑭</b> im Spritzengriff ist verstopft.	→ Reinigen Sie den Filter <b>⑭</b> im Spritzengriff.
<b>Schwerfälligkeit beim Öffnen des Behälters</b>	Behälterdruck ist zu niedrig, weil das Ventil am Behälterdeckel <b>⑫</b> verstopft ist.	→ Reinigen Sie den Behälterdeckel <b>⑫</b> .

**HINWEIS:** Bitte wenden Sie sich bei anderen Störungen an Ihr GARDENA Service-Center. Reparaturen dürfen nur von den GARDENA Service-Centern sowie von Fachhändlern durchgeführt werden, die von GARDENA autorisiert sind.

## 7. TECHNISCHE DATEN

Max. Füllmenge	12 l
Min./max. Düsenrohrlänge	60/100 cm
Schlauchlänge	125 cm
Zulässiger Betriebsdruck	3 bar
Zulässige Betriebstemperatur	35 °C

## 8. GARANTIE/SERVICE

### 8.1 Produktregistrierung:

Registrieren Sie Ihr Produkt unter [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Service:

#### 8.2.1 Service-Leistungen:

Wir bieten Ihnen umfangreiche Serviceleistungen:

- Qualifizierte, schnelle und kostengünstige Reparatur durch unseren **Zentralen Reparaturservice** – Bearbeitungsdauer in unserem Hause max. 5 Arbeitstage
- Einfache und kostengünstige Rücksendung an GARDENA
  - Rücksendeportal unter [www.gardena.de/service/reparatur-service](http://www.gardena.de/service/reparatur-service)
  - nur innerhalb Deutschlands

- Kompetente Beratung bei Störung/Reklamation durch unseren **Technischen Service**
- Schnelle und kostengünstige Ersatzteilversorgung durch unseren **Zentralen Ersatzteil-Service**
  - Bearbeitungsdauer in unserem Haus max. 2 Arbeitstage

### 8.2.2 Service-Anschrift:

Die aktuellen Kontaktinformationen zu unserem Service finden Sie online:

- Deutschland: <https://www.gardena.com/de/service/beratung/kontakt/>
- Österreich: <https://www.gardena.com/at/service/beratung/kontakt/>
- Schweiz: <https://www.gardena.com/ch-de/service/beratung/kontakt/>

### Deutschland

<b>Kontaktformular</b>	<a href="https://www.gardena.com/de/service/beratung/kontakt/">https://www.gardena.com/de/service/beratung/kontakt/</a>
<b>Anschrift</b>	GARDENA Manufacturing GmbH Service Hans-Lorenser-Str. 40 D-89079 Ulm

### Technische Störungen / Reklamationen

<b>Telefon</b>	(07 31) 4 90 290
<b>Fax</b>	(07 31) 4 90 389

### Reparaturen / Antworten auf Kostenvoranschläge

<b>Telefon</b>	(07 31) 4 90 300
<b>Fax</b>	(07 31) 4 90 249

### Ersatzteilbestellung/Allgemeine Produktberatung

<b>Telefon</b>	(07 31) 4 90 123
<b>Fax</b>	(07 31) 4 90 249

### Österreich

<b>Telefon</b>	(+43) (0) 732 77 01 01-485
<b>Kontaktformular</b>	<a href="https://www.gardena.com/at/service/beratung/kontakt/">https://www.gardena.com/at/service/beratung/kontakt/</a>
<b>Anschrift</b>	Husqvarna Austria GmbH Industriezeile 36 4010 Linz

### Schweiz

<b>Telefon</b>	(+41) (0) 62 887 37 90
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:info@gardena.ch">info@gardena.ch</a>
<b>Kontakt</b>	<a href="https://www.gardena.com/ch-de/service/beratung/kontakt/">https://www.gardena.com/ch-de/service/beratung/kontakt/</a>
<b>Anschrift</b>	Husqvarna Schweiz AG Consumer Products Industriestrasse 10 5506 Mägenwil

## EN GARDENA Backpack Sprayer 12L

Translation of the original instructions.

Please read the operating instructions carefully and observe the notes given. Use these operating instructions to familiarise yourself with the Backpack Sprayer, its proper use and the notes on safety. For safety reasons, children and young people under 16 as well as anyone who is not familiar with these operating instructions should not use the product. Never operate the product when you are tired, ill or under the influence of alcohol, drugs or medicine.

Read the operator's manual carefully before use and keep for future reference.

### Intended use:

The **GARDENA Backpack Sprayer** is intended for distributing solvent-free liquid pesticides<sup>1)</sup>, herbicides<sup>1)</sup>, fertilisers<sup>1)</sup>, window cleaners<sup>1)</sup>, and car wax<sup>1)</sup> in domestic gardens and allotments. It must not be used in public places, parks, sport arenas, or in agriculture or forestry. Compliance with the specifications in this operating manual is a requirement for the proper use of the Backpack Sprayer.

<sup>1)</sup> According to the Plant Protection Law as well as the Detergents and Cleaning Agents Law, only approved agents may be used (authorised specialist dealers).

### Please note:

Due to the risk of physical injury, the GARDENA Backpack Sprayer must not be used for spraying substances other than those specified by GARDENA. Also, no acids, disinfectants or impregnators, aggressive and solvent-containing cleaning agents, petrol or spray oil may be sprayed.

## 1. SAFETY

### Danger of physical injuries:

**Never open the Backpack Sprayer or unscrew the sprayer handle when the Pressure Sprayer is still pressurised.**

When spraying insecticides, herbicides and fungicides or other liquid plant protection products, you must comply with all special precautionary measures specified by the manufacturer of the product you are using.

**Always release the pressure completely before opening the Backpack Sprayer by pressing the pushbutton of the sprayer handle.**

DANGER! Small parts can be easily swallowed. There is also a risk that the polybag can suffocate toddlers. Keep toddlers away when you assemble the product.

### Operation:

**CAUTION: The tank may only be filled with a maximum of 12 litres liquid.**

Check the Backpack Sprayer for possible damages before each use. Never leave your Backpack Sprayer unattended or for long periods when full and pressurised.

Keep the product out of the reach of children. You are responsible for the safety of others.

Keep your Backpack Sprayer away from heat sources and hot environments.

The tank cap is equipped with a pressure relief valve. This valve draws in air to equalise the pressure inside the tank and prevents liquid leaking out if the Backpack Sprayer falls over.

### Cleaning:

**Release the pressure after each use by pressing the pushbutton of the sprayer handle, empty the container, clean it carefully and rinse with clear water. Then leave the Backpack Sprayer open and allow it to dry.**

Do not dispose of residual fluids in the sewerage system (local disposal systems).

Always clean the Backpack Sprayer before using a different product to avoid chemical reactions.

To prevent reactions with the products you are using, never use aggressive cleaning agents that contain solvent or petrol.

We recommend that you have your Backpack Sprayer thoroughly inspected (preferably at a GARDENA Service Centre) after using it for 5 years.

### Storage:

Before storing, loosen the tank cap and always empty your Backpack Sprayer completely (also after cleaning with water). Store away from frost. Make sure that the product is protected from direct sunlight. The product may heat up.

## 2. ASSEMBLY

### To assemble the carrying strap [Fig. A1/A2/A3]:

- Pull each unstitched end of the carrying strap ① approx. 2 to 3 cm through the metal buckles ②.
- Pull the carrying strap ① through the opening ⑤ under the carrying handle so that the strap adjuster ⑦ is at the front.
- Push the strap lock ⑥ sideways into the carrying strap ①.
- Pull back the carrying strap ① until the strap lock ⑥ prevents the carrying strap from sliding out.
- Pull the metal buckles ② onto the lugs ③ on the bottom of the Backpack Sprayer until it audibly engages.

If you are right-handed the pump lever ④ should be on the left-hand side so that you can hold the spray lance in your right hand. For left-handers correspondingly the reverse direction.

### To assemble the sprayer head:

#### To assemble the sprayer head to the handle [Fig. A4]:

- Push the sprayer head ⑨ all the way into the sprayer handle ⑪. Make sure that the O-Ring ⑩ is in the right position.
- Screw the sprayer head ⑨ onto the sprayer handle ⑪ by hand (do not use pliers).

#### To assemble the sprayer handle to the hose [Fig. A5]:

- Push the union nut ⑫ onto the hose ⑬.
- Push the filter ⑭ into the sprayer handle ⑪.
- Push the hose ⑬ onto the filter ⑭.
- Screw the hose ⑬ onto the sprayer handle ⑪ by hand using the union nut ⑫ (do not use pliers).

#### To assemble the hose to the pump [Fig. A6]:

- Push the union nut ⑫ onto the hose ⑬.
- Push the connector ⑮ into the pump ⑯.
- Push the hose ⑬ onto the connector ⑮.
- Screw the hose ⑬ onto the pump ⑯ by hand using the union nut ⑫ (do not use pliers).

## 3. OPERATION

### To fill the tank [Fig. O1]:

- Stir the spray liquid thoroughly.
- Unscrew the tank cap ⑯.
- Fill the spray liquid up to the highest mark (12 litres). Please observe the safety and proportioning instructions provided by the manufacturer of the spray liquid you are going to spray.
- Screw the tank cap ⑯ tight again by hand (do not use pliers).

### To spray the liquid [Fig. O2/A1]:

- Strap the Backpack Sprayer to your back.
- Adjust the length of the carrying straps ① as required using the strap adjusters ⑦. (The stitched end of the carrying strap is threaded through the strap adjusters ⑦ at the factory.)
- Push down the pump lever ④ repeatedly (approx. 7 – 9 times) until it becomes more difficult to press the lever and you feel resistance.
- Push the button H on the sprayer handle. *The Backpack Sprayer starts spraying.*
- Release the button H on the sprayer handle. *The Backpack Sprayer stops spraying.*

### To adjust the spray lance [Fig. O3]:

- Loosen the union nut ⑯.
- Pull out the spray lance ⑰ to the desired length.
- Tighten the union nut ⑯ again.

### To adjust the spray jet [Fig. O4]:

You can adjust the spray jet from full jet (nozzle open) to a fine mist (nozzle closed). → Open or close the nozzle ⑲ to adjust the spray jet as required.

## 4. MAINTENANCE

### To clean the Backpack Sprayer [Fig. A5/M1]:

- The Backpack Sprayer must be cleaned after each use.
- Push the button ⑯ on the sprayer handle and release the pressure through the spray lance.
  - Unscrew the tank cap ⑯. If the outside of the cap is dirty, thoroughly clean the area around the thread and thread O-ring ⑰.
  - Clean the inlet filter ⑳ and the tank cap ⑯ in clean water.
  - Empty the tank and fill it with clean water (with detergent added to the water if necessary).
  - Spray the water out of the Backpack Sprayer until the tank is empty. *This cleans the nozzle and the valves.*
  - Leave the Backpack Sprayer open and allow it to dry.
- Do not dispose of residual products by pouring them into the sewerage system. Please contact your local disposal centre and ask about proper disposal of the spray liquid you have used.

## 5. STORAGE

### To put into storage:

- Clean the backpack (see 4. MAINTENANCE).
- Loosen the tank cap and store the Backpack Sprayer in a frost-free place.

## 6. TROUBLESHOOTING

### To clean the filter [Fig. A5]:

- Unscrew the union nut ⑯ and pull the hose ⑬ with filter ⑭ out of the sprayer handle ⑪.
- Clean the filter ⑭ under running water.
- Reassemble the sprayer handle (see 3. ASSEMBLY *To assemble the sprayer handle to the hose*).

### To clean the pump [Fig. T1]:

If the pump does not provide pressure after cleaning your Backpack Sprayer you must also clean the pump.

- Push out the locking ring ㉔ (e.g. with a screwdriver).
- Pull the joint rod ㉕ out of the pump ㉖.
- Unscrew the union ring ㉗ and pull out the pump ㉖.
- Check the pump O-ring ㉘ and replace it if necessary.
- Pull out the inner part of the pump ㉖ and the gasket ㉙.
- Clean all pump parts and gaskets with water (and detergent).
- Reassemble the pump in the reverse order. Make sure that the pump gaskets are seated properly after installation and are not squashed.

Problem	Possible Cause	Remedy
Pump does not provide pressure	Valve in the tank cap is blocked.	→ Clean the tank cap..
	Hose connection at the pump and the sprayer handle are leaking.	→ Tighten the hose connections at the pump and the sprayer handle.

Problem	Possible Cause	Remedy
Pump does not provide pressure	Pump O-ring ⑦ is leaking at the pump.	→ Clean the pump. Check the pump O-ring ⑦ and replace it if necessary.
Backpack Sprayer does not spray although there is sufficient pressure or sprays with a poor spray jet	Nozzle is blocked. Filter ⑪ is clogged.	→ Clean the nozzle. → Clean the filter ⑪ in the sprayer handle.
Tank is difficult to open	Pressure in the tank is too low because the valve in the tank cap ⑫ is blocked.	→ Clean the tank cap ⑫.

**NOTE:** For any other malfunctions please contact the GARDENA service department.  
Repairs must only be done by GARDENA service departments or specialist dealers approved by GARDENA.

## 7. TECHNICAL DATA

Max. capacity	12 l
Minimum / maximum spray lance length	60 / 100 cm
Hose length	125 cm
Permissible working pressure	3 bar
Permissible operating temperature	35 °C

## 8. WARRANTY/SERVICE

### 8.1 Product registration:

Please register your product at [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Service:

Please find the current contact information of our service on the back page and online:

- United Kingdom: <https://www.gardena.com/uk/support/advice/contact/>
- USA: <https://us.gardena.com/pages/contact>
- Canada: <https://www.gardena.com/ca-en/c/support/contact>
- Australia: <https://www.gardena.com/au/support/advice/contact/>
- New Zealand: <https://www.gardena.com/nz/support/advice/contact/>
- South Africa: <https://www.gardena.com/za/support/contact/>
- Other countries: <https://www.gardena.com/int/c/support/contact>

## FR Pulvérisateur à dos GARDENA 12L

Traduction des instructions originales.

Nous vous remercions de bien vouloir lire attentivement ce mode d'emploi et d'en observer les instructions. Utilisez-le pour vous familiariser avec le pulvérisateur, son emploi correct ainsi que les consignes de sécurité. Pour des raisons de sécurité, les enfants, les jeunes de moins de 16 ans et les personnes n'ayant pas lu et compris ce mode d'emploi ne doivent pas utiliser ce produit. Ne jamais utiliser le produit si vous êtes fatigué ou malade, ou si vous êtes sous l'influence d'alcool, de drogues ou de médicaments.

Lisez la notice d'utilisation attentivement et conservez-la pour vous y référer ultérieurement.

### Utilisation conforme :

Le **Pulvérisateur à dos GARDENA** est conçu pour la dispersion de produits phytosanitaires<sup>1)</sup>, de désherbants<sup>1)</sup>, d'engrais<sup>1)</sup>, de nettoyants pour vitres<sup>1)</sup>, d'agents protecteurs pour véhicules et conservateurs<sup>1)</sup>, liquides, exempts de solvants, dans la maison et le jardin privés. Il n'a pas le droit d'être utilisé dans des installations, parcs et centres sportifs publics ni dans le domaine agricole ou forestier. L'utilisation conforme du pulvérisateur à dos presuppose le respect des indications de ce manuel.

<sup>1)</sup> En vertu de la loi sur la protection des plantes et de la loi sur les produits de lavage et nettoyage, seuls des produits homologués peuvent être utilisés (commerce spécialisé autorisé).

### Attention :

En raison des risques de dommages corporels, il est seulement permis de diffuser avec le pulvérisateur à dos GARDENA les produits liquides mentionnés.

Les acides, désinfectants et imperméabilisants sont également proscrits, de même que les nettoyants agressifs contenant des solvants, l'essence et l'huile de pulvérisation.

## 1. SECURITE

### Risques corporels :

**Ne jamais ouvrir le pulvérisateur ou dévisser la poignée de la lance tant que l'appareil se trouve sous pression.**

En cas de dispersion d'insecticides, d'herbicides et de fongicides ou de produits liquides à pulvériser pour lesquels le fabricant prévoit des mesures de sécurité spéciales, ces dernières doivent être respectées.

### Avant d'ouvrir le pulvérisateur, éliminer entièrement la pression en appuyant sur la gâchette de la poignée de la lance.

DANGER ! Les petites pièces peuvent être avalées. Les petits enfants peuvent s'étouffer avec le sac en plastique. Maintenez les petits enfants à l'écart pendant le montage.

### Utilisation :

#### ATTENTION : le réservoir est prévu pour 12 l de liquide maximum.

Examinez le pulvérisateur à dos sur des dommages possibles avant chaque utilisation.

Si la pompe est remplie et sous pression, ne laissez le pulvérisateur jamais sans surveillance et ne le laissez pas sans actionnement sur une période prolongée.

Les enfants doivent être gardés à distance du produit. Vous êtes responsable vis à vis de tiers.

Ne pas exposer le pulvérisateur à dos à une forte chaleur.

Le couvercle renferme une soupape de régulation de la pression. Cette soupape fait pénétrer de l'air dans le réservoir en vue de régler la pression et d'empêcher le liquide de sortir si la lance se retourne.

### Nettoyage :

Après chaque utilisation, relâcher la pression en appuyant sur la gâchette de la poignée de lance, vider le réservoir, nettoyer soigneusement et rincer à l'eau claire. Laisser ensuite sécher le pulvérisateur à l'état ouvert.

Ne déversez pas les résidus de pulvérisation et de rinçage dans les canalisations (systèmes de collecte municipaux).

Pour éviter des réactions chimiques, le pulvérisateur doit être nettoyé en cas de changement des substances diffusées. Pour assurer la compatibilité des produits dispersés avec les matériaux, n'utilisez jamais de nettoyants agressifs contenant des solvants ni de l'essence.

Nous recommandons de soumettre le pulvérisateur à un contrôle exhaustif après une durée d'utilisation de 5 ans, si possible en faisant appel au Service Après-Vente GARDENA.

### Rangement :

Pour le rangement, toujours vider le pulvérisateur à dos entièrement (même après nettoyage avec de l'eau) et le stocker à l'abri du gel.

Veillez à ce que le produit soit protégé contre l'ensOLEILlement direct.

Le produit peut s'échauffer.

## 2. MONTAGE

### Montage de la bretelle [fig. A1/A2/A3] :

1. Tirez l'extrémité non cousue de la sangle ① env. 2 à 3 cm à travers les languettes métalliques.
2. Tirez la sangle ① à travers l'ouverture ⑤ sous la poignée de sorte que la boucle ⑦ pointe vers l'avant.
3. Insérez le blocage ⑥ latéralement dans la sangle ①.
4. Tirez la sangle ① en arrière jusqu'à ce que le blocage ⑥ empêche la sangle de sortir.
5. Tirez les languettes métalliques ② sur les raccords ③ de la partie inférieure du pulvérisateur à dos, jusqu'à enclenchement audible. Pour les droitiers, le levier de la pompe ④ devrait se trouver à gauche. La lance est alors actionnée avec la main droite. Inversement pour les gauchers.

### Montage de la lance :

#### Fixation de la lance à la poignée [fig. A4] :

1. Enfichez la lance ⑨ jusqu'en butée dans la poignée de lance ⑪.
- Veillez à ce que le joint torique ⑩ soit bien mis en place.
2. Vissez à la main la lance ⑨ sur la poignée de lance ⑪ (sans pince).

#### Fixation de la poignée de la lance au tuyau [fig. A5] :

3. Glissez l'écrou-raccord ⑫ sur le tuyau ⑬.
4. Enfichez le filtre ⑪ dans la poignée de lance ⑪.
5. Glissez le tuyau ⑬ sur le filtre ⑪.
6. Vissez à la main le tuyau ⑬ avec l'écrou-raccord ⑫ sur la poignée de lance ⑪ (sans pince).

#### Fixation du tuyau à la pompe [fig. A6] :

7. Glissez l'écrou-raccord ⑫ sur le tuyau ⑬.
8. Enfichez l'élément de liaison ⑮ dans la pompe ⑯.
9. Glissez le tuyau ⑬ sur l'élément de liaison ⑮.
10. Vissez à la main le tuyau ⑬ avec l'écrou-raccord ⑫ sur la pompe ⑯ (sans pince).

## 3. UTILISATION

### Remplissage du réservoir [fig. O1] :

1. Mélangez bien le liquide à pulvériser.
2. Dévissez le couvercle ⑰ du réservoir.

3. Remplissez le liquide à pulvériser au maximum jusqu'au repère le plus élevé (12 litres).
- Veuillez respecter les consignes de sécurité et les indications de dosage du fabricant du produit à pulvériser.
4. Revissez bien le couvercle (17) du réservoir à la main (sans pince).

#### **Pulvérisation du liquide [fig. 02/A1] :**

1. Fixez le pulvérisateur à dos sur le dos.
2. Ajustez la longueur de la sangle (1) à vos besoins à l'aide des boucles (7). (L'extrémité cousue de la ceinture estenfilée dans les boucles (7) en usine.)
3. Pressez le levier de la pompe (4) plusieurs fois vers le bas (env. 7 – 9 fois) jusqu'à ce que l'actionnement soit plus difficile et que vous observiez une résistance.
4. Pressez la gâchette (18) de la poignée de lance.  
*Le liquide est pulvérisé.*
5. Relâchez la gâchette (18) de la poignée de lance.  
*La pulvérisation s'arrête.*

#### **Réglage du tuyau [fig. O3] :**

1. Desserrez l'écrou-raccord (19).
2. Réglez le tube de pulvérisation (20) à la longueur requise.
3. Resserrez l'écrou-raccord (19).

#### **Réglage du jet [fig. O4] :**

L'appareil peut être réglé du jet fort (buse ouverte) à la nébulisation la plus fine (buse fermée).  
→ Ouvrez ou fermez la buse (21) conformément au jet souhaité.

## **4. MAINTENANCE**

#### **Nettoyage du pulvérisateur à dos [fig. A5/M1] :**

- La pulvérisation doit être nettoyée après chaque utilisation.
1. Pressez la gâchette (18) de la poignée de lance et évacuez la pression par le tube de pulvérisation.
  2. Dévissez le couvercle (17) du réservoir et nettoyez bien, en cas d'encrassement extérieur, la zone du filetage et du joint torique de filetage (22).
  3. Nettoyez le filtre d'admission (23) et le couvercle (17) du réservoir avec de l'eau propre.
  4. Videz le réservoir et remplissez-le avec de l'eau propre (en ajoutant si nécessaire un détergent).
  5. Pulvérisez jusqu'à ce que le pulvérisateur à dos soit vide.  
*Les soupapes et la buse sont alors nettoyées.*
  6. Laissez sécher le pulvérisateur à dos à l'état ouvert.  
N'éliminez pas le liquide résiduel par la canalisation. Adressez-vous aux systèmes de collecte municipaux.

## **5. ENTREPOSAGE**

#### **Mise hors service :**

1. Nettoyez du pulvérisateur à dos (voir 4. MAINTENANCE).
2. Dévissez le couvercle du réservoir et rangez le pulvérisateur à dos dans un endroit à l'abri du gel.

## **6. DÉPANNAGE**

#### **Nettoyage du filtre dans la poignée de la lance [fig. A5] :**

1. Ouvrez l'écrou-raccord (12) et sortez le tuyau (13) avec le filtre (14) de la poignée de lance (11).
2. Nettoyez le filtre (14) sous l'eau du robinet.
3. Montez de nouveau la poignée de lance (voir 3. MONTAGE  
*Fixation de la poignée de la lance au tuyau.*)

#### **Nettoyage de la pompe [fig. T1] :**

- Si la pompe ne fournit pas de pression après le nettoyage du pulvérisateur, il faut la nettoyer.
1. Dégarez l'anneau (24) (p. ex. avec un tournevis).
  2. Sortez la tige (25) de la pompe (16).
  3. Vissez l'écrou-raccord (26) et extrayez la pompe (16).
  4. Contrôlez le joint torique (27) de pompe et remplacez-le le cas échéant.
  5. Sortez la partie de pompe intérieure (28) et le joint (29).
  6. Nettoyez toutes les parties de pompe et les joints avec de l'eau (et un détergent).
  7. Assemblez la pompe dans l'ordre inverse. Lors du remontage, veillez à ce que les joints soient bien montés et ne soient pas coincés.

Problème	Cause possible	Remède
<b>La pompe ne fournit pas de pression</b>	Vanne bouchée sur le couvercle du réservoir.	→ Nettoyez le couvercle du réservoir.
	Les raccords du tuyau sur la pompe et la poignée de la lance présentent des fuites.	→ Serrez les raccords sur la pompe et la poignée de lance.

Problème	Cause possible	Remède
<b>La pompe ne fournit pas de pression</b>	Joint torique (27) non étanche sur la pompe.	→ Nettoyez la pompe. Contrôlez le joint torique (27) de pompe et remplacez-le le cas échéant.
<b>La lance ne pulvérise pas malgré la pression ou le fait mal</b>	Buse bouchée.	→ Nettoyez la buse.
	Filtre (14) bouché dans la poignée de lance.	→ Nettoyez le filtre (14) dans la poignée de lance.
<b>Le réservoir s'ouvre difficilement</b>	Pression réservoir trop faible : vanne bouchée sur le couvercle (17) du réservoir.	→ Nettoyez le couvercle du réservoir (17).

**CONSEIL :** veuillez vous adresser à votre centre de service après-vente GARDENA pour tout autre incident. Les réparations doivent uniquement être effectuées par les centres de service après-vente GARDENA ainsi que des revendeurs autorisés par GARDENA.

## **7. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Capacité maxi	12 l
Longueur de lance min / max	60 / 100 cm
Longueur de tuyau	125 cm
Pression de service admise	3 bar
Température de service admise	35 °C

## **8. GARANTIE/SERVICE APRÈS-VENTE**

#### **8.1 Enregistrement du produit :**

Enregistrez votre produit sur [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

#### **8.2 Service après-vente :**

Vous trouverez les coordonnées actuelles de notre service après-vente à la fin de ce document ainsi qu'en ligne :

- France : <https://www.gardena.com/fr/c/assistance/contact>
- Belgique : <https://www.gardena.com/be-fr/c/assistance/contact>
- Canada : <https://www.gardena.com/ca-fr/c/assistance/contact>
- Luxembourg : <https://www.gardena.com/de/service/service-lu/>
- Suisse : <https://www.gardena.com/ch-fr/assistance/conseils/contact/>
- Autres pays : <https://www.gardena.com/int/support/advice/contact/>

## **9. MISE AU REBUT**

#### **Mise au rebut en France :**

Ces instructions sont valables pour la France uniquement.

→ Mettez le produit au rebut selon les consignes du Triman :



Adresses sur [quefairedemescdchets.fr](http://quefairedemescdchets.fr)

→ Jetez la version papier du manuel d'utilisation dans le bac de tri :



## **NL GARDENA Rugsproeier 12L**

Vertaling van de originele instructies.

Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door en houdt u zich aan de aanwijzingen. Maak u aan de hand van deze instructies voor gebruik vertrouwd met de rugsproeier, het juiste gebruik en de veiligheidsaanwijzingen.

Uit veiligheidsoverwegingen mogen kinderen en jongeren onder de 16 jaar evenals personen die niet met deze gebruiksaanwijzing vertrouwd zijn, dit product niet gebruiken. Gebruik het product nooit wanneer u moe of ziek bent of wanneer u onder invloed bent van alcohol, drugs of geneesmiddelen.

Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig en bewaar deze om later nog eens te kunnen nalezen.

**Gebruik volgens de voorschriften:**

De **GARDENA Rugsproeier** is voor het sproeien van vloeibare, geen oplosmiddelen bevattende ongediertebestrijders<sup>1)</sup>, onkruidverdelgers<sup>1)</sup>, bemestingsmiddelen<sup>1)</sup>, vensterreinigers<sup>1)</sup>, autowas en conservereermiddelen<sup>1)</sup> in de particuliere huis- en hobbytuin bestemd. Hij mag niet in openbare plantsoenen, parken en sportterreinen en niet in de land- en bosbouw ingezet worden. De naleving van de richtlijnen in deze gebruiksaanwijzing vormt een voorwaarde voor het gebruik volgens de voorschriften van de rugsproeier.

<sup>1)</sup> Volgens de gewasbeschermingswet evenals de was- en reinigingsmiddelenwet mogen alleen goedgekeurde middelen worden gebruikt (geautoriseerde speciaalzaken).

**Let op:**

Wegens gevaar voor lichamelijk letsel mogen met de GARDENA rug-sproeier alleen de door de fabrikant genoemde vloeistoffen gesproeid worden. Niet spuiten met zuren, desinfectie- en impregneermiddelen, agressieve, oplosmiddelbevattende reinigingsmiddelen, benzine of sputolie.

## 1. VEILIGHEID

**Lichamelijk gevaar:****Rugsproeier nooit openen of de sproeiergeep er afschroeven zolang de rugsproeier nog onder druk staat.**

Bij het gebruik van insecticiden, herbiciden en fungiciden c. q. vloeibare sproeimiddelen, waarbij door de fabrikant daarvan speciale beschermmaatregelen zijn voorzien, dienen deze opgevolgd te worden.

**Voordat de rugsproeier wordt geopend de druk volledig laten ontsnappen door de druktoets van de sproeiergeep in te drukken.**

GEVAAR! Kleinere onderdelen kunnen gemakkelijk worden ingeslikt. De polyzak vormt een verstikkingsgevaar voor kleine kinderen. Houd kleine kinderen tijdens de montage uit de buurt.

**Bediening:****LET OP: het reservoir mag maximaal met 12 l vloeistof worden gevuld.**

Rugsproeier voor elk gebruik op eventuele beschadigingen controleren. Rugsproeier nooit met gevulde, onder druk staande pomp zonder toezicht en gedurende langere tijd laten staan.

Kinderen moeten uit de buurt van het product worden gehouden. U bent tegenover derden verantwoordelijk.

De rugsproeier mag niet aan grote hitte worden blootgesteld.

In de tankdeksel bevindt zich een drukcompensatieklep. Hiermee wordt lucht binnengelaten voor de drukcompensatie en wordt voorkomen dat vloeistof naar buiten komt als de rugsproeier om mocht vallen.

**Reiniging:****Na elk gebruik de druk afsluiten door de drukknop op de sproeiergeep in te drukken, reservoir leegmaken, zorgvuldig schoonmaken en met schoon water doorspoelen. Daarna de rugsproeier in geopende toestand laten drogen**

Resterende vloeistoffen niet in het riool laten lopen (inleveren bij chemisch afvaldepot).

Ter voorkoming van eventuele chemische reacties moet de rugsproeier bij het verwisselen van sproeimiddelen schoongemaakt worden.

Wegens de verdraagzaamheid van de gebruikte materialen nooit agressieve, oplosmiddel bevattende reinigingsmiddelen of benzine gebruiken.

Wij raden aan na een gebruik van 5 jaar de rugsproeier aan een grondige controle – het beste door de GARDENA-service – te onderwerpen.

**Opbergen:**

Alvorens de rugsproeier op te bergen moet deze altijd helemaal leeg worden gesproeid (ook na reiniging met water) en vorstvrij worden opgeborgen. Let erop dat het product beschermd is tegen directe zonnestralen. Het product kan warm worden.

## 2. MONTAGE

**Draagriem monteren [afb. A1/A2/A3]:**

- Trek het niet-doorgestikte einde van de draagriem ① steeds ca. 2 tot 3 cm door de metalen gespen.
- Trek de draagriem ① zodanig door de opening ⑤ onder de handgreep, dat de riemverstelling ⑦ naar voren wijst.
- Schuif de riemvergrendeling ⑥ aan de zijkant in de draagriem ①.
- Trek de draagriem ① naar achteren, totdat de riemvergrendeling ⑥ voorkomt dat de draagriem eruit blijft.
- Trek de metalen gespen ② over de nokken ③ aan de onderkant van de rugsproeier, tot de verbinding hoorbaar vastklkt.

Voor rechshandigen moet de pomphendel ④ links zitten. De spuit wordt dan met de rechter hand bediend. Voor linkshandigen is dit dienovereenkomstig omgekeerd.

**Sproeier monteren:****Sproeier op de greep monteren [afb. A4]:**

- Steek de sproeier ⑨ tot aan de aanslag in de sproeiergeep ⑪.
- Let daarbij op de correcte positie van de O-ring ⑩.

- Draai de sproeier ⑨ met de hand op de sproeiergeep ⑪ (gebruik geen tang).

**Sproeiergeep op de slang monteren [afb. A5]:**

- Schuif de wartelmoer ⑫ over de slang ⑬.
- Steek het filter ⑭ in de sproeiergeep ⑪.
- Schuif de slang ⑬ op het filter ⑭.
- Draai de slang ⑬ met de wartelmoer ⑫ met de hand op de sproeiergeep ⑪ (gebruik geen tang).

**Slang op pomp monteren [afb. A6]:**

- Schuif de wartelmoer ⑫ over de slang ⑬.
- Steek het verbindingsstuk ⑮ in de pomp ⑯.
- Schuif de slang ⑬ op het verbindingsstuk ⑮.
- Draai de slang ⑬ met de wartelmoer ⑫ met de hand op de pomp ⑯ (gebruik geen tang).

## 3. BEDIENING

**Tank vullen [afb. O1]:**

- Roer de sproeivloeistof grondig door.
  - Draai het reservoirdeksel ⑰ eraf.
  - Vul het reservoir max. tot aan de bovenste markering (12 liter) met sproeivloeistof.
- Let op de veiligheidsvoorschriften en de juiste dosering volgens de aanduiding van de sproeimiddelenfabrikant.
- Draai het reservoirdeksel ⑰ weer stevig op het reservoir vast (gebruik geen tang).

**Sproeivloeistof sproeien [afb. O2/A1]:**

- Gesp de rugsproeier op de rug vast.
- Stel de lengte van de draagliem ① met behulp van de riemverstelling ⑦ in op uw persoonlijke behoeften. (Het doorgestikte einde van de draagliem is al af fabriek in de rieminstellingen ⑦ gevoerd.)
- Druk de pomphendel ④ meerdere keren naar beneden (ca. 7 tot 9x), totdat de hendel moeilijker naar beneden kan worden gedrukt en er weerstand wordt gevoeld.
- Druk de drukknop ⑮ op de sproeiergeep in.  
*De sproeivloeistof komt naar buiten.*
- Laat de drukknop ⑮ op de sproeiergeep los.  
*Het sproeien wordt gestopt.*

**Sproeibus instellen [afb. O3]:**

- Draai de wartelmoer ⑯ los.
- Trek de sproeibus ⑰ uit tot de gewenste lengte.
- Draai de wartelmoer ⑯ weer vast.

**Sproeistraal instellen [afb. O4]:**

- De sproeistraal kan van volle straal (sproeier open) tot de allerkijnste sproeinevel (sproeier dicht) ingesteld worden.
- Draai de sproekop ⑲ open of dicht overeenkomstig de gewenste sproeistraal.

## 4. ONDERHOUD

**Rugspuit schoonmaken [afb. A5/M1]:**

- De rugsproeier moet na elk gebruik schoongemaakt worden.
- Druk de drukknop ⑮ op de sproeiergeep in om de druk via de sproeibus af te laten.
  - Draai het reservoirdeksel ⑰ eraf en reinig het gedeelte van de Schroefdraad en de Schroefdraad O-ring ⑯ grondig, wanneer dit vuil is.
  - Reinig het inlaatfilter ⑭ en het reservoirdeksel ⑰ met schoon water.
  - Maak het reservoir leeg en vul dit met schoon water (evt. onder toevoeging van afwasmiddel).
  - Sproei de rugsproeier leeg.  
*De ventielen en de sproeier worden schoongemaakt.*
  - Laat de rugsproeier in geopende toestand drogen.
- Restvloeistoffen niet via het riool weggooien. Wend u zich hier toe tot het gemeentelijke scheidingsstation.

## 5. OPBERGEN

**Buitenbedrijfstelling:**

- Reinig de rugsproeier (zie 4. ONDERHOUD).
- Draai het reservoirdeksel los en berg de rugsproeier op een vorstvrije plaats op.

## 6. STORINGEN VERHELPEN

**Filter in de sproeiergeep reinigen [afb. A5]:**

- Draai de wartelmoer ⑫ los en trek de slang ⑬ met het filter ⑭ uit de sproeiergeep ⑪.
- Reinig het filter ⑭ onder stromend water.

3. Monteer de sproeiergeep weer (zie 3. MONTAGE  
Sproeiergeep op de slang monteren).

#### Pomp reinigen [afb. T1]:

Als na het schoonmaken van de rugsproeier de pomp geen druk levert, moet de pomp schoongemaakt worden.

- Druk de borgveer ② eruit (bijv. met een schroevendraaier).
- Trek de scharnierstang ⑤ uit de pomp ⑥.
- Draai de wortelring ⑦ eraf en trek de pomp ⑥ eruit.
- Controleer de O-ring van de pomp ⑥ en vervang deze indien nodig.
- Trek het inwendige pompteel ⑧ en de afdichting ⑨ eruit.
- Reinig alle pomdedelen en de afdichtingen met water (en afwasmiddel).
- Monteer de pomp weer in omgekeerde volgorde. Let er daarbij op dat de pompflichtingen bij montage correct zijn geplaatst en niet worden platgedrukt.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Pomp levert geen druk	Ventiel op het reservoirdeksel zit verstop.	→ Reinig het reservoirdeksel.
	Slangaansluitingen op de pomp en op de sproeiergeep lekken.	→ Draai de slangaansluiting op de pomp en op de sproeiergeep stevig vast.
	O-ring ⑦ van de pomp dicht niet goed af.	→ Reinig de pomp. Controleer de O-ring van de pomp ⑥ en vervang deze indien nodig.
Rugsproeier sproeit ondanks druk niet of alleen met een slechte sproeistraal	Sproeikop zit verstop.	→ Reinig de sproeikop.
	Filter ④ in de sproeiergeep zit verstop.	→ Reinig het filter ④ in de sproeiergeep.
Tank gaat moeilijk open	Reservoirdruk is te laag, omdat het ventiel op het reservoirdeksel ⑩ verstop zit.	→ Reinig het reservoirdeksel ⑩.

**AANWIJZING:** Wend u bij andere storingen tot uw GARDENA servicecenter. Reparaties mogen alleen door de GARDENA servicecenters en door speciaalzaken worden uitgevoerd, die door GARDENA zijn goedgekeurd.

## 7. TECHNISCHE GEGEVENS

Max. vulhoeveelheid	12 l
Min./max. lengte sproeibuis	60/100 cm
Slanglengte	125 cm
Toegestane werkdruk	3 bar
Toegestane bedrijfstemperatuur	35 °C

## 8. GARANTIE/SERVICE

### 8.1 Productregistratie:

Registreer uw product op [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Service:

U vindt de actuele contactgegevens van onze service op de achterzijde en online:

- België: <https://www.gardena.com/be-fr/c/assistance/contact>
- Nederland: <https://www.gardena.com/nl/c/ondersteuning/contact>
- Andere landen: <https://www.gardena.com/int/support/advice/contact/>

## SV GARDENA Tryckspruta 12L

Översättning av originalanvisningarna.

Läs omsorgsfullt igenom bruksanvisningen och följ dess anvisningar. Gör dig med hjälp av bruksanvisningen väl förtryggen med trycksprutan och ett riktigt handhavande av utrustningen.

Av säkerhetsskäl får inte barn och ungdomar under 16 år, samt personer som inte är förtrodda med den här bruksanvisningen använda den här produkten. Använd aldrig produkten när du är trött, sjuk eller påverkad av alkohol, droger eller medicin.

Läs noggrant bruksanvisningen och spara den för senare bruk.

### Avsedd användning:

**GARDENA Tryckspruta** är avsedd för flytande vätskor, icke innehållande lösningsmedel såsom bekämpningsmedel för skadeinsekter<sup>1)</sup>, bekämpningsmedel för ogräs<sup>1)</sup>, gödslingsmedel<sup>1)</sup>, fönsterrenöringsmedel<sup>1)</sup>, bilvax och konservering<sup>1)</sup> i privata hushålls- och hobbyträdgårdar. Trycksprutan är inte avsedd för användning i offentliga parkanläggningar, sportanläggningar

eller i jord- och skogsbruk. Att följa uppgifterna i den här bruksanvisningen är förutsättning för korrekt användning av ryggsprutan.

<sup>1)</sup> Enligt lagar gällande växtskydd, tvätt- och rengöringsmedel får endast godkända medel användas (auktoriserad fackhandel).

### Observera:

På grund av risk för personskador får GARDENA tryckspruta endast användas tillsammans med av tillverkaren omnämnda vätskor. Inga syror, desinfektions- och impregneringsmedel, aggressiva rengöringsmedel innehållande lösningsmedel, bensin eller tunnflytande olja får sprutas.

NL

SV

## 1. SÄKERHET

### Personskador:

**Öppna aldrig trycksprutan eller skruva inte av munstycket så länge trycksprutan står under tryck.**

Vid användning av bekämpningsmedel för insekter, ogräs eller svampr skall tillverkarens anvisningar noga följas.

**Tryck på munstyckets tryckutjämningsknapp och låt trycket försvinna helt innan du öppnar trycksprutan.**

FARA! Mindre delar kan lätt sväljas. Plastpåsar innebär kvävningsfara för små barn. Håll små barn borta under monteringen.

### Handhavande:

**FARA: Behållaren får fyllas på med maximalt 12 l vätska.**

Kontrollera att trycksprutan inte skadats innan du använder den. Lämna aldrig en tryckspruta med fyllt behållare och trycksatt pump utan uppsikt.

Håll barn borta från produkten. Visa ansvar jämt emot tredje man. Utsätt inte ryggsprutan för hög värme.

I behållarens lock sitter en tryckutjämningsventil. Denna ventil förser trycksprutan med luft och förhindrar att vätska tränger ut om trycksprutan skulle välna.

### Rengöring:

**Släpp ut trycket efter varje användning genom att trycka på tryckknappen på spruthandtaget, töm behållaren, rengör den noggrant, spola igenom med rent vatten. Låt trycksprutan stå öppen och torka helt**

Töm inte överblivna vätskor i avloppssystemet. Avfallshantera enligt miljölagstiftning.

Rengör alltid trycksprutan när du byter bekämpningsmedel (risk för kemiska reaktioner). Använd inte aggressiva rengöringsmedel eller medel innehållande lösningsmedel eller bensin för att rengöra trycksprutan. Vi rekommenderar att göra en mera omfattande kontroll av trycksprutan efter 5 års användning, vänligen kontakta GARDENA Service.

### Förvaring:

För att förvara, töm alltid ryggsprutan helt genom att spruta (även efter rengöringen med vatten) och förvara frostfritt.

Se till att produkten är skyddad mot direkt solstrålning. Produkten kan bli varm.

## 2. MONTERING

### Montera bärrem [bild A1/A2/A3]:

- Dra den ej sydda änden av bärremmen ① ca. 2 till 3 cm genom metallspänna.
  - Dra bärremmen ① genom öppningen ⑤ under handtaget så att reminställningen ⑦ pekar framåt.
  - Skjut remläsningen ⑥ åt sidan in i bärremmen ①.
  - Dra bärremmen ① bakåt tills remläsningen ⑥ förhindrar att bärremmen glider ut.
  - Dra metallspänna ② på klackarna ③ på undersidan av ryggsprutan så det hörs att förbindelsen hakar in.
- För högerhänta skall pumphandtaget ④ sitta till vänster. Sprutan hanteras då med höger hand. För vänsterhänta, gör tvärtom.

### Montera munstycke:

#### Montera munstycket på handtaget [bild A4]:

- Sätt in munstycket ⑨ till stopp i spruthandtaget ⑪. Se till att O-ring ⑩ sitter riktigt.
- Skruta fast munstycket ⑨ för hand på spruthandtaget ⑪ (använd inte tång).

#### Montera handtaget på slangen [bild A5]:

- Skjut överfallsmuttern ⑫ på slangen ⑬.
- Sätt in filtret ⑭ i spruthandtaget ⑪.
- Skjut slangen ⑯ på filtret ⑭.
- Skruta fast slangen ⑯ med överfallsmuttern ⑫ för hand på spruthandtaget ⑪ (använd inte tång).

#### Montera slangen på pumpen [bild A6]:

- Skjut överfallsmuttern ⑫ på slangen ⑬.
- Sätt in kopplingen ⑮ i pumpen ⑯.

- Skjut slangen ⑯ på kopplingen ⑮.
- Skruva fast slangen ⑯ med överfallsmuttern ⑰ för hand på pumpen ⑯ (använd inte tång).

### 3. HANDHAVANDE

#### Fylla behållare [bild O1]:

- Rör om sprutvätskan ordentligt.
- Skruba bort behållarlocket ⑯.
- Fyll i sprutvätska max. upp till maximimarkeringen (12 liter). Kontrollera säkerhetsanvisningarna och den korrekta doseringen angiven av tillverkaren.
- Skruva fast behållarlocket ⑯ för hand igen (använd inte tång).

SV

DA

#### Spruta vätska [bild O2/A1]:

- Sätt på dig ryggsprutan på ryggen.
- Ställ in längden på bärremmarna ① med hjälp av reminställningarna ⑦ efter dina personliga behov. (Den sydda sidan av remmen är redan fastsatt i den runda sidan ⑦ från fabrik.)
- Tryck pumpspaken ④ nedåt flera gånger (ca. 7 till 9 gånger) tills det går trögare att trycka ner spaken och det finns ett motstånd.
- Tryck på tryckknappen ⑯ på spruthandtaget. Vätskan tränger ut.
- Släpp tryckknappen ⑯ på spruthandtaget. Vätskan slutar spruta.

#### Ställa in rör [bild O3]:

- Lossa överfallsmuttern ⑯.
- Dra ut strålröret ⑩ till den önskade längden.
- Dra åt överfallsmuttern ⑯ igen.

#### Ställa in stråle [bild O4]:

Strålen kan ställas in på full styrka (öppen dysa) eller fin styrka (stängd dysa). → Skruva upp eller åt munstycket ⑫ efter den önskade strålen.

### 4. UNDERHÅLL

#### Rengöring av tryckspruta [bild A5/M1]:

Trycksprutan bör rengöras efter varje användning.

- Tryck på tryckknappen ⑯ på spruthandtaget för att lätta på trycket via strålören.
- Skruba bort behållarlocket ⑯ och rengör området med gängning och gängring-O-ring ⑯ om det finns utväldig smuts.
- Rengör inloppsfiltret ⑯ och behållarlocket ⑯ med rent vatten.
- Töm behållaren och fyll den med rent vatten (ev. med tillsatt diskmedel).
- Töm ryggsprutan genom att spruta. Rengör ventil och dysa.
- Låt ryggsprutan torka öppen. Kasta inte bort resterande bekämpningsvätska i vanlig slask. Avfallshantera enligt miljölagstiftning.

### 5. LAGRING

#### Urdrifttagning:

- Rengör ryggsprutan (se 4. UNDERHÅLL).
- Lossa behållarlocket och förvara ryggsprutan på en frostfri plats.

### 6. ÅTGÄRDA FEL

#### Rengöra filter i handtaget [bild A5]:

- Skruva upp överfallsmuttern ⑯ och dra ut slangen ⑯ med filtret ⑯ från spruthandtaget ⑪.
- Rengör filtret ⑯ under rinnande vatten.
- Montera spruthandtaget igen (se 3. MONTERING Montera handtaget på slangem).

#### Rengör pumpen [bild T1]:

Om inte pumpen ger något tryck efter rengöringen måste även pumpen rengöras.

- Tryck ut låsringen ⑯ (t.ex. med en skravmejsel).
- Dra ut den ledade stången ⑯ från pumpen ⑯.
- Skruba upp överfallsmuttern ⑯ och dra ut pumpen ⑯.
- Kontrollera pump-O-ringens ⑯ och byt ev. ut den.
- Dra ut den inre pumpdelen ⑯ och tätningen ⑯.
- Rengör alla pumpdelar och tätningsarna med vatten (och diskmedel).
- Montera pumpen igen i omvänt ordning. Se till att pumpätningarna sitter rätt vid monteringen och inte blir klämda.

Problem	Möjlig orsak	Åtgärd
Pumpen har inget tryck	Ventilen på behållarlocket är igensatt.	→ Rengör behållarlocket.

Problem	Möjlig orsak	Åtgärd
Pumpen har inget tryck	Slanganslutningarna på pumpen och/eller på handtaget är otäta.	→ Skruva fast slanganslutningarna på pumpen och på spruthandtaget.
	Pump-O-ring ⑯ på pumpen är otät.	→ Rengör pumpen. Kontrollera pump-O-ringens ⑯ och byt ev. ut den.
Trycksprutan sprutar inte trots att tryck finns eller sprutar med dålig stråle	Munstycket är igensatt.	→ Rengör munstycket.
	Filtret ⑯ på spruthandtaget är igensatt.	→ Rengör filtret ⑯ i spruthandtaget.
Svårigheter när behållaren öppnas	Behållartrycket är för lågt eftersom ventilen på behållarlocket ⑯ är igensatt.	→ Rengör behållarlocket ⑯.

**OBSERVERA:** Kontakta ditt GARDENA servicecenter vid andra störningar. Reparationer får endast utföras av GARDENA servicecentren och av fackhandel som är auktorisera av GARDENA.

### 7. TEKNISKA DATA

Max. fyllningsmängd	12 l
Min./max. längd för rör	60/100 cm
Slanglängd	125 cm
Tillåtet drifttryck	3 bar
Tillåten drifttemperatur	35 °C

### 8. GARANTI/SERVICE

#### 8.1 Produktregistrering:

Registrera din produkt på [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

#### 8.2 Service:

Aktuella kontaktuppgifter för vår tjänst finns på baksidan och online:

- Sverige: <https://www.gardena.com/se/support/radgivning/kontakt/>

### DA GARDENA Rygsprøjteapparat 12L

Oversættelse af den originale vejledning.

Læs brugsanvisningen omhyggeligt igennem og iagttag henvisningerne i denne. Gør Dem kendt med rygsprøjteapparatet og den rigtige anvendelse samt med sikkerhedshenvisningerne ved hjælp af denne brugsanvisning. Af sikkerhedsmaessige årsager må børn og unge under 16 år samt personer, som ikke er fortrolige med denne brugsanvisning, ikke bruge dette produkt. Du må aldrig bruge produktet, når du er træt, syg eller under indflydelse af alkohol, euforiserende stoffer eller medicin. Læs brugsanvisningen omhyggeligt, og opbevar den i nærheden til senere brug.

#### Tilsiget anwendung:

**GARDENA Rygsprøjteapparatet** er beregnet til spredning af flydende, ikke opløsningsmiddelholdige pesticider<sup>1)</sup>, herbicider<sup>1)</sup>, gødningsmidler<sup>1)</sup>, vinduesrens<sup>1)</sup>, bilvoks og konserveringsmidler<sup>1)</sup> i private hus- og hobbyhaver. Det må ikke anvendes i offentlige haveanlæg, parker og sportspladser samt i land- og skovbrug. Overholdelsen af angivelserne i denne brugsvejledning er en forudsætning for den korrekte brug af rygsprøjteapparatet.

<sup>1)</sup> Efter plantebeskyttelsesloven og vaske- og rengøringsmiddelloven må der kun bruges tilladte midler (autoriseret faghandel).

#### Skal iagttages:

På grund af fare for helbredsskader må man med GARDENA rygsprøjteapparatet kun sprøjte de væsker, som fabrikanten har angivet. Der må heller ikke sprøjtes med syrer, desinfektions- eller imprægneringsmidler, aggressive rengøringsmidler med opløsningsmidler, benzin eller sprøjteolie.

### 1. SIKKERHED

#### Fare for helbredet:

**Rygsprøjteapparatet må aldrig åbnes og sprøjtehåndtaget må ikke skrues af, så længe rygsprøjteapparatet stadigvæk er under tryk.** Ved spredning af insekticider, herbicider og fungicider hhv. flydende sprøjtemidler, hvor de pågældende fabrikanter angiver særlige beskyttelsesforstørrelser, skal disse opfyldes.

**Før hver åbning af rygsprøjteapparatet skal trykket fjernes fuldstændigt ved at trykke på tryktasten på sprøjtehåndtaget.**

**FARE!** Små dele kan nemt sluges. Der er risiko for, at små børn kan blive kvalt i polyposen. Hold små børn på afstand under monteringen.

**Betjening:****BEMÆRK: Beholderen må højst fyldes med 12 l væske.**

Rygsprøjteapparatet skal før hvert brug underkastes en visuel kontrol.  
Rygsprøjteapparatet må med fyldt, under tryk værende pumpe aldrig lades stå uden tilsyn og over længere tid.

Børn skal holdes væk fra produktet. De har ansvaret over for tredjemand.  
Udsæt ikke rygsprøjteapparatet for høj varme.  
I beholderlåget er der en trykudligningsventil. Denne ventil lader luft slippe ind for trykudligning og forhindrer, at væske løber ud, hvis rygsprøjen skulle vælte.

**Rengøring:**

**Fjern trykket efter hver brug ved at trykke på tryktasten på sprøjtegrebet, tøm beholderen, rengør den omhyggeligt, og skyld den med klart vand. Derefter skal rygsprøjteapparatet lades tørre i åben tilstand**

Restvæske må ikke hældes i kloaksystemet (kommunale renovationsselskaber).

For at undgå eventuelle kemiske reaktioner, skal rygsprøjteapparatet rengøres, når sprøjtemidler skiftes. På grund af fordrageligheden med de anvendte materialer må der aldrig anvendes aggressive, oplosningsmidelholdige rengøringsmidler eller benzin.

Vi anbefaler efter 5 års anvendelse at underkaste rygsprøjen en grundig kontrol – helst gennem GARDENA service.

**Opbevaring:**

Ved opbevaring af rygsprøjteapparatet skal den sprøjtes helt tom (også efterrensningen med vand) og opbevares frostfrit.

Sørg for, at produktet er beskyttet mod direkte solindstråling. Produktet kan blive opvarmet.

## 2. MONTERING

**Montering af bærerem [fig. A1/A2/A3]:**

- Træk den ikke sammensyede ende af bærelsen ① ca. 2 til 3 cm gennem metalspænderne.
- Træk bærelsen ① gennem åbningen ⑤ under håndtaget, så selejusteringen ⑦ peger fremad.
- Skub selelåsen ⑥ ind i bærelsen ① fra siden.
- Træk bærelsen ① bagud, indtil selelåsen ⑥ forhindrer, at bærelsen glider ud.
- Træk metalspænderne ② på tapperne ③ på undersiden af rygsprøjteapparatet, indtil forbindelsen går hørbart i indgreb.

For højrehåndede personer bør pumparmen ④ være til venstre. Sprøjten betjenes således med højre hånd. For venstrehåndede omvendt på.

**Montering af sprøjte:****Montering af sprøjte på håndtaget [fig. A4]:**

- Sæt sprøjten ⑨ ind i sprøjtegrebet ⑪ indtil anslag. Sørg her for, at O-ringene ⑩ sidder korrekt.
- Skru sprøjten ⑨ manuelt på sprøjtegrebet ⑪ (anvend ikke en tang).

**Montering af sprøjtehåndtag på slange [fig. A5]:**

- Skub omløbemøtrikken ⑫ på slangen ⑬.
- Stik filteret ⑭ ind i sprøjtegrebet ⑪.
- Skub slangen ⑬ på filteret ⑭.
- Skru slangen ⑬ med omløbemøtrikken ⑫ manuelt på sprøjtegrebet ⑪ (brug ikke en tang).

**Montering af slange på pumpe [fig. A6]:**

- Skub omløbemøtrikken ⑫ på slangen ⑬.
- Stik koblingen ⑯ ind i pumpen ⑮.
- Skub slangen ⑬ på koblingen ⑯.
- Skru slangen ⑬ med omløbemøtrikken ⑫ manuelt på pumpen ⑮ (brug ikke en tang).

## 3. BETJENING

**Påfyldning af beholder [fig. O1]:**

- Bland sprøjtevæsken grundigt.
- Skru beholderdækslet ⑯ af.
- Påfyld sprøjtevæsken maks. op til øverste markering (12 liter). Vær opmærksom på de sikkerheds- og proportioneringsinstruktioner fabrikanten har forsynet væsken med.
- Skru beholderdækslet ⑯ manuelt fast igen (anvend ikke en tang).

**Spredning af sprøjtevæske [fig. O2/A1]:**

- Spænd rygsprøjteapparatet på ryggen.
- Indstil længden på bærelsen ① ved hjælp af selejusteringerne ⑦ efter dine personlige behov. (Bærelsens sammensyde ende er allerede blevet indført i selejusteringerne ⑦ på fabrikken.)
- Tryk pumparmen ④ flere gange nedad (ca. 7 til 9 gange), indtil det er sværere at trykke armen nedad, og en modstand nås.

- Tryk på tryktasten ⑩ på sprøjtegrebet.

Sprøjtevæsken sprøjtes ud.

- Slip tryktasten ⑩ på sprøjtegrebet.

Sprøjtningen afsluttes.

**Indstilling af sprøjterør [fig. O3]:**

- Løsn omløbemøtrikken ⑯.
- Træk forstørreret ⑩ ud til den ønskede længde.
- Træk omløbemøtrikken ⑯ fast igen.

**Indstilling af sprøjtestråle [fig. O4]:**

Sprøjtestrålen kan indstilles fra kraftig stråle (dyse åben) til meget fin sprøjte-tåge (dyse lukket).  
→ Drej mundstykket ② op eller i, så du får den ønskede sprøjtestråle.

## 4. VEDLIGEHOLDELSE

**Rengøring af rygsprøjteapparat [fig. A5/M1]:**

Rygsprøjteapparatet skal rengøres efter hvert brug.

- Tryk på tryktasten ⑩ på sprøjtegrebet for at bortlede trykket via forstørreret.
- Skub beholderdækslet ⑯ af, og rengør området omkring gevindet og gevind-O-ring ⑫ grundigt ved udvendig tilsmudsning.
- Rengør indsugningsfilteret ⑭ og beholderdækslet ⑯ i rent vand.
- Tøm beholderen, og fyld den med rent vand (tilsæt eventuelt opvaskemiddel).
- Sprøjt rygsprøjteapparatet tomt.  
*Rygsprøjteapparatet lades tørre i åbnet tilstand.*
- Lad rygsprøjteapparatet tørre i åbnet tilstand.

Restvæske må ikke hældes i kloaksystemet. Henvend Dem til de kommunale renovationsselskaber.

## 5. OPBEVARING

**Afbrydelse af brugen:**

- Rengør rygsprøjteapparatet (se 4. VEDLIGEHOLDELSE).
- Løsn beholderdækslet, og opbevar rygsprøjteapparatet på et frostfrit sted.

## 6. FEJLAFHJÆLPNING

**Rengøring af filter i sprøjtehåndtag [fig. A5]:**

- Løsn omløbemøtrikken ⑯, og træk slangen ⑬ med filteret ⑭ ud af sprøjtegrebet ⑪.
- Rens filteret ⑭ under rindende vand.
- Montér igen sprøjtegrebet (se 3. MONTERING  
Montering af sprøjtehåndtag på slange).

**Rengøring af pumpen [fig. T1]:**

Hvis pumpen ikke leverer tryk efter rengøring af rygsprøjteapparatet, skal pumpen rengøres.

- Tryk sikringsringen ⑬ ud (f. eks. med en skruetrækker).
- Træk ledstangen ⑭ ud af pumpen ⑮.
- Løsn omløberringen ⑯, og træk pumpen ⑮ ud.
- Kontrollér pumpe-O-ringene ⑰, og udskift den, om nødvendigt.
- Træk den indvendige pumpedele ⑯ og pakningen ⑬ ud.
- Rens alle pumpedele og tætninger med vand (og opvaskemiddel).
- Genmonter pumpen i omvendt rækkefølge. Sørg her for, at pumpepakningerne sidder rigtigt og ikke bliver klemt ved monteringen.

Problem	Mulig årsag	Afhjælpning
Pumpen leverer intet tryk	Ventil på beholderdækslet er tilstoppet.	→ Rengør beholderdækslet.
	Slangetilslutninger på pumpen og sprøjtehåndtaget er utætte.	→ Drej slangetilslutninger fast på pumpen og sprøjtegrebet.
	Pumpe-O-ring ⑰ på pumpen er utæt.	→ Rens pumpen. Kontrollér pumpe-O-ring ⑰, og udskift den, om nødvendigt.
Rygsprøjten sprøjter på trods af tryk ikke eller kun med dårlig sprøjtestråle	Mundstykket er tilstoppet.	→ Rengør mundstykket.
Filter ⑭ i sprøjtegrebet er tilstoppet.	→ Rens filteret ⑭ i sprøjtegrebet.	
Træghed ved åbning af beholderen	Beholdertrykket er for lavt, fordi ventilen på beholderdækslet ⑯ er tilstoppet.	→ Rengør beholderdækslet ⑯.

**BEMÆRK:** Henvend dig til dit GARDENA Servicecenter i tilfælde af andre fejl. Reparationer må kun udføres af GARDENA Servicecentrene eller af forhandlere, som er autoriseret af GARDENA.

## 7. TEKNISKE DATA

Max. påfyldningsmængde	12 l
Min./max. dyseørslængde	60/100 cm

Slangelængde	125 cm
Tilladt driftstryk	3 bar
Tilladt driftstemperatur	35 °C

## 8. GARANTI/SERVICE

### 8.1 Produktregistrering:

Registrer dit produkt på [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Service:

Du kan finde de aktuelle kontaktoplysninger for vores tjeneste på bagsiden og online:

DA

FI

## FI GARDENA-Reppuruisku 12L

Alkuperäisohjeen käänös.

Lue käyttöohje huolellisesti ja noudata sen ohjeita. Tutustu tämän käyttöohjeen avulla reppuruiskuun, sen oikeaan käyttöön sekä turvaoheisiin. Turvallisuusyistä lapset ja alle 16-vuotiaat nuoret sekä henkilöt, jotka eivät ole tutustuneet tähän käyttöohjeeseen, eivät saa käyttää täitä tuotetta. Älä koskaan käytä tuotetta väsyneenä, sairaana tai alkoholin, huumeiden tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena.

Lue käyttöohje huolellisesti ja säälytä se myöhempää tarvetta varten.

### Määräystenmukainen käyttö:

GARDENA-reppuruisku on tarkoitettu nestemäisten, liuottimia sisältämättömien tuholaisentorjunta-aineiden<sup>1)</sup>, rikkaruhontorjuntaaineiden<sup>1)</sup>, lannoitteiden<sup>1)</sup>, ikkunapesuaineiden<sup>1)</sup>, autovahojen ja suoja-aineiden<sup>1)</sup> levittämiseen kodissa ja harrastelupuutarhassa. Sitä ei ole tarkoitettu ammattikäyttöön puistoissa, urheilukentillä eikä maa- ja metsätaloudessa. Tämän käyttöohjeen ohjeiden noudattaminen on edellytys reppuruiskun asianmukaiselle käytölle.

<sup>1)</sup> Kasvinsuojelu- sekä pesu- ja puhdistusainelain mukaan käyttää saa ainoastaan hyväksyttyjä aineita (valtuutettu erikoisliike).

### Varoitus:

Mahdollisen henkilövamman vuoksi GARDENA-reppuruiskulla saa levittää vain valmistajan hyväksymiä nesteitä. Paineruiskulla ei saa ruiskuttaa hirpoja, desinfoiniti- tai kyllästysaineita, voimakkaita, liuotinaineepitoisia puhdistusaineita, bensiiniä tai suihkeittävää öljyä.

## 1. TURVALLISUUS

### Henkilövamman vaara:

Älä milloinkaan avaav reppuruiskua tai ruuva käsiventtiiliä irti niin kauan, kuin reppuruiskussa on vielä painetta.

Ruiskutettaessa tuholaisen-, rikkakasvien- ja sienentorjunta-aineita tai muita nesteitä, joiden käsittelyssä valmistaja vaatii erityisiä turvatoimenpiteitä, on näitä ohjeita noudatettava.

**Päästää aina paine kokonaan pois ennen reppuruiskun avaamista painamalla käsiventtiiliin painikkeesta.**

VAARA! Pienet osat voidaan niellä helposti. Muovipussin vuoksi pienten lasten tukehtumisvaara. Pidä pienet lapset kaukana kokoamisen aikana.

### Käyttö:

**HUOMIO: Säiliöön saa täyttää enintään 12 litraa nestettä.**

Tarkista reppuruisku aina ennen käyttöä mahdollisten vaurioiden varalta. Älä milloinkaan jätä reppuruiskua pitemmäksi aikaa yksin säiliön ollessa täynä ja paineen alaisena.

Pidä tuote lasten ulottumattomissa. Olet itse vastuussa laitteesta.

Älä altista reppuruiskua korkeille kuumuuksille.

Säiliön kannessa on paineentasausventtiili. Tämä venttiili päästää ilmaa sisään paineen tasaamiseksi ja estää nesteen ulosvalumisen ruiskun kaatuessa.

### Puhdistus:

**Poista paine jokaisen käytön jälkeen painamalla ruiskuvan painiketta, tyhjennä säiliö, puhdista huolellisesti ja huuhtele puhtaalla vedellä. Anna sitten reppuruiskun kuivua avattuna.**

Älä kaada jäljelle jäärnyttä nestettä viemäriin (vie kunnan ongelmajätepisteen).

Mahdollisten kemiallisten reaktioiden välittämiseksi on reppuruisku puhdistettava, ennen kuin vaihdetaan ruiskutusainetta toiseen.

Valmistusmateriaaliin mahdollisesti kohdistuvien haitallisten vaikutusten vuoksi älä milloinkaan käytä voimakkaita, liuotinaineita sisältäviä puhdistusaineita tai bensiiniä.

Suosittelemme reppuruiskun perusteellista tarkastusta 5 vuoden käytön jälkeen – parhaiten se käy GARDENA-huoltopalvelussa.

### Säilytys:

Suihkuta reppuruisku aina tyhjäksi ennen säilytykseen laittamista (myös vedellä puhdistuksen jälkeen) ja varastoi pakkaselta suojattuna. Huolehdi, että tuote on suojattu suoralta auringonsäteilyltä. Tuote voi kuumentua.

## 2. KOKOONPANO

### Tragegurt montieren [kuva A1/A2/A3]:

- Vedä kantohihnan ① ompelematon päällä aina noin 2–3 cm metallisoljen läpi.
- Vedä kantohihna ① kantakahvan alta aukon ⑤ läpi niin, että hihnan-säätö ⑦ näyttää eteen.
- Työnnä hihnalukitus ⑥ sivusta kantohihnaan ①.
- Vedä kantohihnaa ① taakse, kunnes hihnalukitus ⑥ estää kantohihnan liukumisen ulos.
- Vedä metallisoljet ② reppuruiskun alapuolella oleviin nokkiin ③, kunnes liitos lukittuu kuuluvasti.

Oikeakäisille pumpun vivun ④ tulee olla vasemmalla. Ruiskua käytetään tällöin oikealla kädellä. Vasenkäisille tämä toimii vastapäin.

### Ruiskuputken asennus:

#### Ruiskuputken asennus käsiventtiiliin [kuva A4]:

- Aseta ruisku ⑨ ruiskuvanren ⑪ vasteesseen asti. Varmista myös O-renkaan ⑩ oikea istuvuus.
- Ruuva ruisku ⑨ käsien ruiskuvarteen ⑪ (älä käytä piheitä).

#### Käsiventtiiliin kiinnittäminen letkuun [kuva A5]:

- Työnnä kirstysmutteri ⑫ letkuun ⑬.
- Aseta suodatin ⑭ ruiskuvarteen ⑪.
- Työnnä letku ⑬ suodattimeen ⑯.
- Ruuva letku ⑬ kirstysmutterilla ⑫ käsien kiinni ruiskuvarteen ⑪ (älä käytä piheitä).

#### Letkuun kiinnittäminen pumppuun [kuva A6]:

- Työnnä kirstysmutteri ⑫ letkuun ⑬.
- Aseta liitoskappale ⑮ pumppuun ⑯.
- Työnnä letku ⑬ liitoskappaleeseen ⑯.
- Ruuva letku ⑬ kirstysmutterilla ⑫ käsien kiinni pumppuun ⑯ (älä käytä piheitä).

## 3. KÄYTÖ

### Säiliön täyttäminen [kuva O1]:

- Sekoita ruiskutettava aine huolellisesti.
- Ruuva säiliön kansi ⑯ irti.
- Täytä ruiskutettavaa ainetta enintään ylimpään merkkiin asti (12 litraa). Noudata turvaojeita ja annostusohjeita ruiskutusnesteen valmistajan antamien ohjeiden mukaan.
- Ruuva säiliön kansi ⑯ käsien jälleen tiukkaan (älä käytä piheitä).

### Ruiskunesteen levittäminen [kuva O2/A1]:

- Kiinnitä reppuruisku selkään.
- Sääädä kantohihnojen ① pituudet hihnansäätöjen ⑦ avulla omien tarpeidesi mukaan. (Kantohihnan neulottu päällä on jo tehtäällä pujotettu hihnansäätimiin ⑦.)
- Paina pumppuvipua ④ useamman kerran alas (noin 7–9 kertaa), kunnes vipua on raskaampi painaa ja vastus saavutetaan.
- Paina ruiskuvanren ⑩ painiketta ⑧.

*Ruiskutettava neste sumutetaan kohteeseen.*

- Vapauta painike ⑩ ruiskuvarressa.

*Ruiskutus päätyy.*

### Ruiskuputken säätäminen [kuva O3]:

- Löysää kirstysmutteria ⑯.
- Vedä ruiskutusputki ⑯ haluttuun pituuteen.
- Kirstä kirstysmutteri ⑯ jälleen tiukkaan.

### Suihkun säätäminen [kuva O4]:

Suihku voidaan säätää täydeltä teholta (suutin auki) aina hienoon sumuun (suutin kiinni).  
→ Käännä suutinta ㉑ halutun suihkun mukaan auki tai kiinni.

## 4. HUOLTO

### Reppuruiskun puhdistaminen [kuva A5/M1]:

- Reppuruisku on puhdistettava aina käytön jälkeen.
- Paina painiketta ⑩ ruiskuvarressa paineen poistamiseksi ruiskutusputkesta.

- Ruuvaa säiliön kansi ⑯ irti ja puhdista kierteen ja sen O-renkaan ⑰ alue huolellisesti, jos se on likainen.
- Puhdista tulosuodatin ⑮ ja säiliön kansi ⑯ puhtaalla vedellä.
- Tyhjennä säiliö ja täytä se puhtaalla vedellä (lisää tarvittaessa pesuainetta).
- Suihkuta reppuruisku tyhjäksi.
- Venttilit ja suutin puhdistuvat näin.*
- Anna reppuruiskun kuivua avatussa tilassa.
- Älä hävitä jäljelle jäynttä ruiskutusnestettä viemäriin kaatamalla. Käännyn kunnallisen ongelmajätteen huoltopisteeseen puoleen.

## 5. SÄILYTYS

### Käytöstä poistaminen:

- Puhdista reppuruisku (katso 4. HUOLTO).
- Avaa säiliön kansi ja varastoi reppuruisku pakkaselta suojaattuna.

## 6. VIKOJEN KORJAUS

### Käsiventtiilin suodattimen puhdistaminen [kuva A5]:

- Ruuvaa kirstysmutteri ⑭ auki ja vedä letku ⑯ suodattimen ⑮ kanssa ruiskuvarresta ⑯.
- Puhdista suodatin ⑮ juoksevan veden alla.
- Kiinnitä ruiskuvarsi takaisin paikoilleen (katso 3. KOKOONPANO Käsiventtiilin kiinnittäminen letkuun).

### Pumpun puhdistaminen [kuva T1]:

Elle pumpu reppuruiskun puhdistamisen jälkeen kehitä painetta, on pumpu puhdistettava.

- Paina kiinnitysrengas ⑬ irti (esim. ruuvinvääntimellä).
- Vedä niveltanko ⑭ ulos pumpusta ⑯.
- Ruuvaa kirstysrengas ⑬ auki ja vedä pumpu ⑯ ulos.
- Tarkasta pumpun O-rengas ⑮ ja vaihda se tarvittaessa.
- Vedä sisempi pumpun osa ⑯ ja tiivistä ⑯ ulos.
- Puhdista kaikki pumpun osat ja tiivistetä vedellä (ja pesuaineella).
- Asenna pumpu jälleen takaisin päävästaisessa järjestyskessä.

Varmista, että pumpun tiivistetet ovat kunnolla paikoillaan eivätkä ne ole puristuksissa.

Ongelma	Mahdollinen syy	Korjaus
Pumppu ei tuota painetta	Säiliön kannen venttiili on tukossa.	→ Puhdista säiliön kansi.
	Pumpun ja käsiventtiilin letkuliitot vuotavat.	→ Kierrä letkunliitännät tiukkaan pumpuun ja ruiskuvarseen.
	Pumpun O-rengas ⑮ ei ole tiivis.	→ Puhdista pumpu. Tarkasta pumpun O-rengas ⑮ ja vaihda se tarvittaessa.
Reppuruisku ruiskuttaa paineesta huolimatta huonosti tai ei ollenkaan	Suutin on tukkeutunut.	→ Puhdista suutin.
	Suodatin ⑯ ruiskuvarressa on tukkeutunut.	→ Puhdista suodatin ⑯ ruiskuvarressa.
Säiliötä on vaikea avata	Säiliön paine on liian matala, koska venttiili säiliön kannessa ⑯ on tukkeutunut.	→ Puhdista säiliön kansi ⑯.

**HUOMAUTUS:** Käännyn muissa häiriötapaksissa GARDENA-huoltopalvelun puoleen. Korjaukset saa suorittaa ainoastaan GARDENA-huoltopalvelu tai GARDENAN valtuuttamat erikoislähiöiden.

## 7. TEKNISET TIEDOT

Maksimi täyttömäärä	12 l
Min./max. ruiskuputken pituus	60/100 cm
Letkun pituus	125 cm
Sallittu käyttöpaine	3 bar
Sallittu käyttölämpötila	35 °C

## 8. TAKUU/HUOLTOPALVELU

### 8.1 Tuotteen rekisterointi:

Rekisteröi tuotteesi osoitteessa [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Huoltopalvelu:

Huoltopalvelumme nykyiset yhteystiedot ovat takasivulla ja verkossa:

- Suomi: <https://www.gardena.com/fi/tukipalvelut/oppaat/palaute/>

## NO GARDENA Ryggsprøye 12L

Oversettelse av de originale instruksjonene.

Les nøye gjennom denne bruksanvisningen og ta hensyn til henvisningene i denne. Gjør deg ved hjelp av denne bruksanvisningen kjent med ryggsprøyten, den riktige bruken og sikkerhetsanvisningene.

Av sikkerhetsgrunner skal dette produktet ikke brukes av barn og unge under 16 år samt personer som ikke har lest denne bruksanvisningen. Produktet må aldri brukes når du er trett, syk eller påvirket av alkohol, rusmidler eller medisiner.

Les nøye gjennom bruksanvisningen og oppbevar denne til senere bruk.

### Riktig anvendelse:

**GARDENA Ryggsprøyen** er bestemt for fordeling av flytende, ikke løsemiddelholdige skadedyrmidler<sup>1)</sup>, uggressmidler<sup>1)</sup>, gjødsel<sup>1)</sup>, vindusspray<sup>1)</sup>, bilvoks og konserveringsmidler<sup>1)</sup> i hus og privatager.

Den må ikke benyttes i offentlige anlegg, parker, idrettsanlegg og innen land- og skogbruk. Det å overholde retningslinjene i denne bruksanvisningen er en forutsetning for forskriftsmessig bruk av ryggsprøyten.

<sup>1)</sup>Iht. plantevernloven og vaskemiddelforordningen skal det kun brukes godkjente midler (autorisert faghandel).

### Vær oppmerksom på:

På grunn av fare for kroppen må bare de flytende midler som er nevnt av produsenten fordeles med GARDENA ryggsprøyten.

Det må heller ikke fordeles syrer, desinfeksjons- og impregnéringsmidler, aggressive, løsemiddelholdige rengjøringsmidler, bensin eller sprøyteolje.

## 1. SIKKERHET

### Fare for kroppen:

Åpne aldri ryggsprøyten eller skru av sprøyterns håndtak så lenge ryggsprøyten står under trykk.

Ved fordeling av insekticider, herbicider og fungicider hhv. flytende sprøytemidler som produsentene bestemmer spesielle vernetiltak for, må disse følges.

**Trykk hver gang før du åpner ryggsprøyten sprøytehåndtakets trykknapp for å slippe ut trykket fullstendig.**

FARE! Mindre deler kan lett svelges. Plastposer utgjør fare for kvelning for småbarn. Hold småbarn på avstand under monteringen.

### Betjening:

#### OBS: Beholderen må fylles med maksimalt 12 l væske.

Kontroller ryggsprøyte for mulige skader før hver bruk. La ryggsprøyten med fylt pumpe som står under trykk aldri stå uten oppsyn og over lengre tid.

Hold barn unna produktet. Du er ansvarlig overfor tredje personer.

Ryggsprøyten må ikke utsettes for høy varme.

I tanklokket finnes en trykkutjevningsventil. Denne ventilen slipper inn luft for trykkutjevnning og hindrer at det renner ut væske hvis ryggsprøyten skulle velte.

### Rengjøring:

Etter hver bruk slipper du ut trykket ved å trykke inn trykktasten på sprøytehåndtaket. Tøm beholderen, rengjør den omhyggelig og skyll den med rent vann. La deretter ryggsprøyten tørke mens den er åpenet.

Resterende væske må ikke slippes ut i kloakksystemet (kommunalt avfallsystem).

For å unngå eventuelle kjemiske reaksjoner må ryggsprøyten rengjøres før man skifter sprøytemidlene.

Benytt aldri aggressive løsemiddelholdige rengjøringsmidler eller bensin på grunn av foreneligheten med de benyttede materialene.

Vi anbefaler å underkaste ryggsprøyten en grundig kontroll etter 5 års bruk – helst av GARDENA servicen.

### Oppbevaring:

For oppbevaring skal ryggsprøyten pumpes helt tom (også etter rengjøring med vann) og lagres på et frostfritt sted.

Påse at produktet beskyttes mot direkte sollys. Produktet kan bli varmt.

## 2. MONTASJE

### Montering av bæreremmen [fig. A1/A2/A3]:

- Trekk de ikke sydde endene bærerestroppen ① ca. 2 bis 3 cm gjennom hver sin metallspennene.
- Trekk bærerestroppen ① gjennom åpningen ⑤ under håndtaket slik at stroppejusteringen ⑦ vender fremover.
- Skyv stroppelåsen ⑥ fra siden inn i bærerestroppen ①.
- Trekk bærerestroppen ① bakover til stroppelåsen ⑥ forhindrer at bærerestroppen sklir ut.
- Trekk metallspennene ② i tappene ③ på undersiden av ryggsprøyten til de smekker hørbart på plass.

FI

NO

For høyrehendte bør pumparmen ④ være på venstre side. Strålerøret betjenes da med den høyre hånden. Tilsvarende omvendt for venstrehendte.

#### Montering av strålerøret:

##### Montering av strålerøret på håndtaket [fig. A4]:

- Stikk sprøyten ⑨ helt inn i sprøytehåndtaket ⑪. Pass på at O-ringen ⑩ sitter korrekt.
- Skru spissen ⑨ på sprøytehåndtaket ⑪ for hånd (ikke bruk tang).

##### Montering av sprøytehåndtaket på slangen [fig. A5]:

- Skyv overfalsmutteren ⑫ på slangen ⑬.
- Stikk filteret ⑭ inn i sprøytehåndtaket ⑪.
- Skyv slangen ⑬ på filteret ⑭.
- Skru slangen ⑬ med overfalsmutteren ⑫ på sprøytehåndtaket ⑪ for hånd (ikke bruk tang).

##### Montering av slangen på pumpen [fig. A6]:

- Skyv overfalsmutteren ⑫ på slangen ⑬.
- Sett koblingsstykket ⑯ inn i pumpen ⑮.
- Skyv slangen ⑬ på koblingsstykket ⑯.
- Skru slangen ⑬ med overfalsmutteren ⑫ på pumpen ⑮ for hånd (ikke bruk tang).

## 3. BETJENING

#### Fylle tank [fig. O1]:

- Rør grundig om i sprøytevæsken.
- Skru av beholderdekslet ⑰.
- Fyll på sprøytevæske til maks. høyeste markering (12 liter). Vær oppmørsom på sikkerhetsbestemmelserne og den riktige doseringen ifølge angivelsene fra produsenten av sprøytemiddelet.
- Skru beholderdekslet ⑰ til for hånd igjen (ikke bruk tang).

#### Fordeling av sprøytevæske [fig. O2/A1]:

- Spenn ryggsprøyten fast på ryggen.
- Lengden på bærestroppene ① stiller du inn med stroppejusteringene ⑦ slik at de passer for deg. (Bæreremmens fastsydde ende er fra fabrikkens side allerede trædd inn i reminnstillingene ⑦.)
- Trykk pumpespaken ④ nedover flere ganger (ca. 7 – 9 ganger) inntil det går tregere å trykke ned spaken og du kjenner en motstand.
- Trykk på trykknappen ⑮ på sprøytehåndtaket.  
*Sprøytevæsken blir fordelt.*
- Slipp trykknappen ⑮ på sprøytehåndtaket.  
*Sprøytingen blir avsluttet.*

#### Innstilling av sprayrøret [fig. O3]:

- Løsne overfalsmutteren ⑯.
- Trekk sprayrøret ⑮ ut til ønsket lengde.
- Trekk overfalsmutteren ⑯ godt til igjen.

#### Innstilling av tåkestrålen [fig. O4]:

Tåkestrålen kan stilles inn fra hard stråle (dyse åpen) til fin dusj (dyse stengt).  
→ Skru dysen ⑯ opp eller igjen i henhold til ønsket sprøytestråle.

## 4. VEDLIKEHOLD

#### Rengjøring av ryggsprøyten [fig. A5/M1]:

Ryggsprøyten må rengjøres etter hver bruk.

- Trykk på trykknappen ⑮ på sprøytehåndtaket for å slippe trykket ut via sprayrøret.
- Skru av beholderdekslet ⑰ og rengjør gjengene og O-ringene til gjengene ⑫ grundig hvis området er skittent utvendig.
- Rengjør innløpsfilteret ⑯ og beholderdekslet ⑰ med rent vann.
- Tøm beholderen og fyll den med rent vann (ev. tilsatt vaskemiddel).
- Spray ryggsprøyten tom.  
*Ventilene og dysen rengjøres.*
- La ryggsprøyten tørke i åpen tilstand.  
Tøm ikke resterende væske i kloakkssystemet. Ta kontakt med de lokale miljøstasjoner.

## 5. LAGRING

#### Ta ut av bruk:

- Rengjør ryggsprøyten (se 4. VEDLIKEHOLD).
- Løsne beholderdekslet og oppbevar ryggsprøyten på et frostikkert sted.

## 6. UTBEDRE FEIL

#### Rengjøring av filter i sprøytehåndtaket [fig. A5]:

- Skru opp overfalsmutteren ⑫ og trekk slangen ⑬ med filteret ⑭ av sprøytehåndtaket ⑪.
- Rengjør filteret ⑭ under rennende vann.

- Monter sprøytehåndtaket igjen (se 3. MONTASJE Montering av sprøytehåndtaket på slangen).

#### Rengjøring av pumpen [fig. T1]:

Når pumpen ikke lenger leverer trykk etter rengjøring av ryggsprøyten, må pumpen rengjøres.

- Trykk ut sikringsringen ⑯ (f. eks. med en skrutrekker).
- Trekk leddstangen ⑮ ut av pumpen ⑭.
- Skru av overfalsringen ⑯ og trekk ut pumpen ⑭.
- Kontroller pumpens O-ring ⑯ og skift den ut ved behov.
- Trekk ut den indre pumpedelen ⑯ og tetningen ⑯.
- Rengjør alle pumpedelene og tetningene med vann (og vaskemiddel).
- Monter pumpen igjen i omvendt rekkefølge. Pass på at pumpetetningen sitter riktig når den settes inn og at den ikke klemmes.

Problem	Mulig årsak	Utbedring
<b>Pumpe leverer intet trykk</b>	Ventilen på beholderdekslet er tilstoppet.	→ Rengjør beholderdekslet.
	Slangetilkoplinger på pumpen og sprøytehåndtaket er uttette.	→ Skru til slangekoblingene på pumpen og på sprøytehåndtaket.
	Pumpens O-ring ⑯ er uttett.	→ Rengjør pumpen. Kontroller pumpens O-ring ⑯ og skift den ut ved behov.
<b>Ryggsprøyten sprøyter ikke eller bare med dårlig stråle på tross av trykk</b>	Dysen er tilstoppet.	→ Rengjør dysen.
	Filteret ⑭ i sprøytehåndtaket er tilstoppet.	→ Rengjør filteret ⑭ i sprøytehåndtaket.
<b>Det går tregt å åpne tanken</b>	Beholdertrykket er for lavt fordi ventilen på beholderdekslet ⑰ er tilstoppet.	→ Rengjør beholderdekslet ⑰.

**MERK:** Henvend deg til GARDENA servicesenter ved andre feil. Reparasjoner skal kun foretas av GARDENA servicesentre samt fagforhandlere som er autorisert av GARDENA.

## 7. TEKNISKE DATA

<b>Maks. påfyllingsmengde</b>	12 l
<b>Min./maks. lengde dyserør</b>	60/100 cm
<b>Slangens lengde</b>	125 cm
<b>Tillatt driftstrykk</b>	3 bar
<b>Tillatt driftstemperatur</b>	35 °C

## 8. GARANTI/SERVICE

#### 8.1 Produktregistrering:

Registrer produktet ditt på [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

#### 8.2 Service:

Du finner gjeldende kontaktinformasjon for tjenesten vår på baksiden og på internett:

- Norge: <https://www.gardena.com/no/stotte/rad/kontakt/>

## IT GARDENA Irroratore a spalla 12L

Traduzione delle istruzioni originali.

Prima di mettere in uso l'irroratore a pressione, si raccomanda di leggere attentamente le istruzioni e di attenersi alle avvertenze ivi riportate. Si imparerà così a conoscere il prodotto e ad usarlo correttamente. Per motivi di sicurezza, questo prodotto non deve essere utilizzato da parte di bambini e adolescenti con età inferiore a 16 anni nonché da parte di persone che non siano perfettamente familiarizzate con il contenuto delle presenti istruzioni per l'uso. Non utilizzare mai il prodotto quando si è stanchi, malati o sotto l'influenza di alcool, sostanze stupefacenti o farmaci. Si prega di leggere attentamente le istruzioni per l'uso e di conservarle per rileggerle.

#### Destinazione d'uso:

L'irroratore a spalla GARDENA è un prodotto concepito per uso privato in ambito domestico. Non è pertanto previsto il suo impiego in impianti pubblici, parchi, campi sportivi, o in agricoltura e silvicoltura. Va utilizzato per nebulizzare prodotti liquidi non solventi <sup>1)</sup>, antiparassitari <sup>1)</sup>, diserbanti <sup>1)</sup>, concimi <sup>1)</sup>, detergenti per vetri <sup>1)</sup>, cere e conservanti per auto <sup>1)</sup>. Per un uso corretto dell'irroratore a spalla, si raccomanda di attenersi alle presenti istruzioni per l'uso.

<sup>1)</sup> Secondo la legge tedesca sulla protezione fitosanitaria nonché la legge tedesca sui detergivi e i prodotti per la pulizia si possono utilizzare solo prodotti omologati (rivenditori autorizzati).

#### Nota bene:

Per ragioni di incolumità personale l'irroratore GARDENA deve essere impiegato esclusivamente per le sostanze liquide indicate dal fabbricante.

Non è parimenti consentito utilizzare acidi, disinfettanti e impregnanti, detergenti aggressivi o contenenti solventi, benzina od olio lubrificante.

## 1. SICUREZZA

### Incolumità personale:

**Finchè l'irroratore è sotto pressione, non aprirlo o non svitarne mai l'impugnatura.**

Se si spruzzano insetticidi, erbicidi o altre sostanze liquide per le quali il fabbricante ha disposto particolari norme di sicurezza, si raccomanda di seguirle scrupolosamente.

**Prima di aprire l'irroratore, scaricare sempre completamente la pressione tenendo premuta la leva dell'impugnatura.**

**PERICOLO!** I piccoli pezzi possono essere ingeriti facilmente. I sacchetti in polietilene rappresentano un pericolo di soffocamento per i bambini piccoli. Tenere i bambini lontano durante il montaggio.

### Utilizzo:

**ATTENZIONE: Non versare nel serbatoio una quantità di liquido superiore a 12 l.**

Prima di ogni impiego controllare le condizioni dell'irroratore. Non lasciare mai incustodito per lungo tempo l'irroratore pieno e sotto pressione.

Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini. Ricordarsi che la responsabilità fa capo direttamente a chi detiene o usa l'attrezzo.

Tenere l'irroratore a spalla lontano da fonti di calore.

Nel coperchio del serbatoio è inserita una valvola di bilanciamento della pressione che fa entrare aria ed evita la fuoriuscita del liquido nel caso in cui l'irroratore si rovesci.

### Pulizia:

**Dopo ogni utilizzo scaricare la pressione premendo la leva dell'impugnatura, svuotare il serbatoio, pulirlo accuratamente e sciacquare con l'acqua corrente e lasciarlo aperto affinché si asciughi bene.**

Per lo smaltimento dei liquidi residui, attenersi alle disposizioni comunali vigenti

Dovendo sostituire il liquido da spruzzare, pulire sempre bene l'irroratore al fine di evitare possibili reazioni chimiche.

Non utilizzare mai detergenti aggressivi a base di solventi o benzina, incompatibili con i materiali di fabbricazione dell'irroratore.

Ogni 5 anni si raccomanda di far revisionare l'irroratore, rivolgendosi preferibilmente a un Centro assistenza GARDENA.

### Conservazione:

Per la conservazione, svuotare sempre completamente l'irroratore a spalla (anche dopo la pulizia con acqua) e mettere in luogo a riparo dal gelo.

Prestare attenzione che il prodotto non sia esposto ai raggi solari. Il prodotto può riscaldarsi.

## 2. MONTAGGIO

### Montaggio degli spallacci [fig. A1/A2/A3]:

1. Tirare l'estremità non cucita della tracolla ① di circa 2 – 3 cm facendola passare attraverso i passanti metallici.
2. Tirare la tracolla ① attraverso la barretta ⑥ sotto l'impugnatura in maniera tale che il fermo a regolazione rapida ⑦ sia rivolto in avanti.
3. Infilarvi il blocchetto di tenuta ⑥ introducendolo lateralmente.
4. Tirare la tracolla ① verso il retro in modo tale che il blocchetto di tenuta ⑥ impedisca lo scivolamento della tracolla.
5. Tirare i passanti metallici ② sulle borchie ③ che si trovano sul lato inferiore dell'irroratore a spalla fino ad avvertire uno scatto.

Per i destrorsi, la leva di pompaggio ④ dovrebbe trovarsi a sinistra.

La lancia viene quindi usata con la mano destra. Per i mancini, invertire conformemente.

### Montaggio della lancia:

#### Montaggio della lancia sull'impugnatura [fig. A4]:

1. Inserire la lancia ⑨ sull'impugnatura ⑪ premendo a fondo. Assicurarsi che la guarnizione circolare ⑩ si trovi in posizione corretta.
2. Bloccare la lancia ⑨ sull'impugnatura ⑪ (serrare a mano, non usare pinze).

#### Collegamento del tubo all'impugnatura [fig. A5]:

3. Infilare la ghiera ⑫ sul tubo ⑬.
4. Fissare il filtro ⑭ nell'impugnatura ⑪.
5. Inserire il tubo ⑬ sul filtro ⑭.
6. Bloccare il tubo ⑬ sull'impugnatura ⑪ avvitando la ghiera ⑫ (serrare a mano, non usare pinze).

#### Collegamento del tubo alla pompa [fig. A6]:

7. Infilare la ghiera ⑫ sul tubo ⑯.
8. Fissare il nippolo ⑮ sulla pompa ⑯.
9. Inserire il tubo ⑬ sul nippolo ⑮.
10. Bloccare il tubo ⑬ sulla pompa ⑯ avvitando la ghiera ⑫ (serrare a mano, non usare pinze).

## 3. UTILIZZO

### Riempimento del serbatoio [fig. O1]:

1. Mescolare bene il liquido da spruzzare.
2. Svitare il coperchio ⑯ dal serbatoio.
3. Riempire il serbatoio col liquido da spruzzare senza superare il livello massimo (12 litri).
4. Riavvitare il coperchio ⑯ del serbatoio serrandolo bene a mano (non usare pinze).

### Attivazione della lancia [fig. O2/A1]:

1. Caricarsi l'irroratore in spalla.
2. Adattare opportunamente la lunghezza delle tracolle ① servendosi dei fermi a regolazione rapida ⑦. (L'estremità cucita della tracolla è già inserita di fabbrica nei fermi a regolazione rapida ⑦.)
3. Spingere la leva di pompaggio ④ verso il basso ripetutamente (circa 7 – 9 volte), fino ad avvertire una certa resistenza.
4. Premere la leva di erogazione ⑮ sull'impugnatura.  
*Lo spruzzo si avvia.*
5. Rilasciare la leva di erogazione ⑮ sull'impugnatura.  
*Lo spruzzo si ferma.*

### Allungamento della lancia [fig. O3]:

1. Allentare la ghiera ⑯.
2. Estrarre la porzione di lancia ⑯ necessaria per arrivare alla lunghezza desiderata.
3. Ribloccare la ghiera ⑯.

### Regolazione del getto [fig. O4]:

Lo spruzzo erogato dalla lancia è regolabile a piacere, da pieno (ugello aperto) a nebulizzato (ugello chiuso).

→ Ruotare l'ugello ⑯ aprendolo più o meno a seconda del tipo di getto nebulizzato richiesto.

## 4. MANUTENZIONE

### Pulizia dell'irroratore [fig. A5/M1]:

L'irroratore va pulito dopo ogni impiego.

1. Scaricare la pressione tramite la lancia premendo la leva di erogazione ⑮ sull'impugnatura.
2. Svitare il coperchio ⑯ dal serbatoio e ripulire accuratamente la filettatura e la guarnizione ⑯ in presenza di impurità esterna.
3. Lavare con acqua pulita il filtro ⑭ e il coperchio ⑯ del serbatoio.
4. Svuotare il serbatoio e riempirlo di acqua pulita (in caso, aggiungendo del detergente).
5. Azionare a vuoto l'irroratore a spalla.  
*La valvola e l'ugello vengono ripuliti.*
6. Prima di richiudere il serbatoio, lasciarlo asciugare completamente. Non versare i liquidi residui nello scarico del lavandino: per un corretto smaltimento rivolgersi alle strutture comunali competenti.

## 5. CONSERVAZIONE

### Messa fuori servizio:

1. Pulire l'irroratore a spalla (vedi 4. MANUTENZIONE).
2. Allentare il coperchio del serbatoio e conservare l'irroratore a spalla in luogo a riparo dal gelo.

## 6. ELIMINAZIONE DEI GUASTI

### Pulizia del filtro nell'impugnatura [fig. A5]:

1. Svitare la ghiera ⑯ e sfilare il tubo ⑬ con il filtro ⑭ dall'impugnatura ⑪.
2. Sciacquare il filtro ⑭ sotto l'acqua corrente.
3. Rimontare l'impugnatura (vedi 3. MONTAGGIO  
*Collegamento del tubo all'impugnatura.*)

### Pulizia della pompa [fig. T1]:

Qualora si rendesse opportuno procedere alla pulizia della pompa, intervenire come segue:

1. Rimuovere la copiglia ⑯ (ad es. con un cacciavite).
2. Rimuovere la biella piegata ⑯ dalla pompa ⑯.
3. Allentare la ghiera di tenuta ⑯ ed estrarre la pompa ⑯.
4. Controllare l'anello di tenuta ⑯ e, in caso, sostituirlo.
5. Estrarre la parte interna ⑯ della pompa e la guarnizione ⑯.
6. Lavare tutte le guarnizioni e le parti della pompa con acqua (e detergente).
7. Rimontare la pompa in senso inverso. Fare attenzione a collocare correttamente le guarnizioni in modo da non torcerle o schiacciarle.

Problema	Possibile causa	Rimedio
<b>La pompa non produce pressione</b>	La valvola situata nel coperchio del serbatoio è ostruita.	→ Pulire il coperchio del serbatoio.

Problema	Possibile causa	Rimedio
<b>La pompa non produce pressione</b>	I collegamenti del tubo alla pompa e all'impugnatura non sono a tenuta stagna.	→ Serrare bene i collegamenti del tubo sulla pompa e sull'impugnatura.
	L'anello di tenuta ⑦ sulla pompa non tiene bene.	→ Pulire la pompa. Controllare l'anello di tenuta ⑦ e, in caso, sostituirlo.
<b>L'irroratore è in pressione ma non genera alcuno spruzzo o eroga un getto debole</b>	L'ugello è ostruito.	→ Pulire l'ugello.
	Il filtro ⑭ situato nell'impugnatura è ostruito.	→ Pulire il filtro ⑭ interno all'impugnatura.
<b>Risulta difficile aprire il serbatoio</b>	La valvola che si trova nel coperchio ⑮ del serbatoio si è ostruita e la pressione interna è troppo bassa.	→ Pulire il coperchio ⑮ del serbatoio.

**NOTA:** rivolgersi, in presenza di altri problemi, all'Assistenza Clienti GARDENA di competenza. Le riparazioni possono essere eseguite solamente dall'Assistenza Clienti GARDENA così come da rivenditori specializzati che sono autorizzati da GARDENA.

## 7. DATI TECNICI

Capacità max.	12 l
Lunghezza della lancia telescopica (min./max.)	60/100 cm
Lunghezza del tubo	125 cm
Pressione d'esercizio	3 bar
Temperatura d'esercizio	35 °C

IT  
ES

## 8. GARANZIA/ASSISTENZA

### 8.1 Registrazione del prodotto:

Registrare il prodotto all'indirizzo [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Assistenza:

Le informazioni di contatto aggiornate del nostro servizio di assistenza sono disponibili sul retro e online:

- Italia: <https://www.gardena.com/it/supporto/informazioni/contatti/>
- Svizzera: <https://www.gardena.com/ch-it/supporto/informazioni/contatti/>

## ES Pulverizador de mochila GARDENA 12L

Traducción de las instrucciones de empleo originales.

Lea atentamente este manual de instrucciones y tenga en cuenta sus advertencias. Familiarícese con el uso correcto y las advertencias de seguridad del pulverizador de mochila.

Por motivos de seguridad no está permitido el uso de este producto a niños y jóvenes menores de 16 años y a las personas que no estén familiarizadas con este manual de instrucciones. Nunca utilice el producto si usted está cansado o enfermo, ha tomado alcohol, drogas o medicinas.

Lea las instrucciones de uso y guárdelas a mano para su consulta posterior.

### Uso adecuado:

El pulverizador de mochila GARDENA está previsto para rociar sustancias líquidas que no contengan disolventes como plaguicidas<sup>1)</sup>, herbicidas<sup>1)</sup>, fertilizantes<sup>1)</sup>, limpiacristales<sup>1)</sup>, ceras y anti-oxidantes para coche<sup>1)</sup> dentro de casa o en el jardín. No se debe utilizar en instalaciones públicas, parques y campos de deportes, ni tampoco en agricultura o silvicultura. Es imprescindible seguir estas instrucciones de empleo para asegurar un uso adecuado del pulverizador de mochila.

<sup>1)</sup> De acuerdo con a Lei relativa à proteção fitossanitária e com a Lei dos detergentes e produtos de limpeza, apenas podem ser usados produtos autorizados (comércio especializado autorizado).

### A observar:

Con el pulverizador de mochila GARDENA sólo se pueden rociar las sustancias mencionadas por el fabricante; de lo contrario, existe riesgo de lesiones físicas.

Também não é permitido transportar ácidos, desinfectantes e agentes de impregnação, detergentes agressivos e com solventes, gasolina ou óleo de pulverização.

## 1. SEGURIDAD

### Riscos corporais:

**No abrir nunca el pulverizador de mochila ni desenroscar la empuñadura de la boquilla mientras el pulverizador de mochila se encuentre bajo presión.**

Em caso da aplicação de insecticidas, herbicidas e fungicidas ou de substâncias de pulverização líquidas, para as quais o fabricante prevê medidas de proteção especiais, estas medidas devem ser realizadas.

### Antes de abrir el pulverizador de mochila, evacuar la presión residual pulsando el botón de la empuñadura de la boquilla.

**¡PELIGRO!** Las piezas pequeñas se pueden ingerir con facilidad. Los niños pequeños corren el riesgo de asfixiarse con la bolsa. Por este motivo, mantenga a los niños pequeños alejados del lugar de montaje.

### Manejo:

#### ATENCIÓN: O reservatório pode ser atestado com, no máximo, 12 l de líquido.

Antes de cada uso, comprobar si el pulverizador de mochila ha sufrido algún daño.

No dejar nunca sin vigilancia el pulverizador de mochila con la bomba llena y bajo presión ni tampoco parado durante mucho tiempo.

Mantener a los niños alejados del producto. Usted es el responsable de los daños ocasionados a terceras personas.

No exponer el pulverizador de mochila a temperaturas altas.

En la tapa del depósito hay una válvula compensadora. Esta válvula deja entrar aire para compensar la presión y a la vez evita que salga líquido al inclinar el pulverizador de mochila.

### Limpeza:

**Después de cada uso, eliminar la presión presionando el botón situado en la empuñadura de la boquilla, vaciar el depósito, limpiar con cuidado y aclararlo con agua limpia. A continuación, dejar abierto el pulverizador de mochila para que se seque.**

Nunca elimine restos de líquidos na canalización (competentes entidades municipais).

Para evitar posibles reacciones químicas, el pulverizador de mochila se debe limpiar para que no queden restos de las sustancias rociadas.

No utilizar nunca detergentes que contengan disolventes ni bencina, ya que son incompatibles con los materiales utilizados.

Después de 5 años de uso, se recomienda someter el pulverizador de mochila a una inspección a fondo (preferiblemente realizada por el Servicio técnico de GARDENA).

### Armazenamento:

Antes de guardar el pulverizador de mochila, pulverice todo su contenido (también después de enjuagarlo con agua) y almacénelo en un lugar protegido de las heladas.

Certifique-se de que o producto não está exposto a luz solar directa. O produto pode aquecer.

## 2. MONTAJE

### Montaje de la correa [fig. A1/A2/A3]:

1. Tirar del extremo sin costuras de la correa ① y pasarlo aprox. 2 o 3 cm por las trabillas de metal.
  2. Tirar de la correa ① y pasarla por la abertura ③ que se encuentra debajo del asa de agarre, de modo que el dispositivo de ajuste de la correa ⑦ quede orientado hacia delante.
  3. Introducir el seguro ⑥ lateralmente en la correa ①.
  4. Tirar hacia atrás de la correa ① hasta que el seguro ⑥ impida que la correa se desplace.
  5. Tirar de las trabillas de metal ② hacia los salientes ③ del lado inferior del pulverizador de mochila hasta que se encastre de forma audible.
- Si el usuario es diestro, la palanca de la bomba ④ debe quedar a la izquierda. La boquilla se podrá manejar con la mano derecha. Si el usuario es diestro, el montaje deberá realizarse en sentido opuesto.

### Montaje de la boquilla:

#### Montaje de la boquilla en la empuñadura [fig. A4]:

1. Insertar la boquilla ⑨ hasta el tope en la empuñadura de la boquilla ⑪. Prestar atención al correcto asiento de la junta tórica ⑩.
2. Enroscar manualmente la boquilla ⑨ a la empuñadura ⑪ (no utilizar alicates).

#### Montaje de la empuñadura de la boquilla en la manguera [fig. A5]:

3. Insertar la tuerca racor ⑫ en la manguera ⑬.
4. Colocar el filtro ⑭ en la empuñadura de la boquilla ⑪.
5. Introducir la manguera ⑬ en el filtro ⑭.
6. Enroscar manualmente la manguera ⑬ con la tuerca racor ⑫ a la empuñadura de la boquilla ⑪ (no utilizar alicates).

#### Montaje de la manguera en la bomba [fig. A6]:

7. Insertar la tuerca racor ⑫ en la manguera ⑬.
8. Introducir el conector ⑯ en la bomba ⑯.
9. Insertar la manguera ⑬ en el conector ⑯.
10. Enroscar manualmente la manguera ⑬ con la tuerca racor ⑫ a la bomba ⑯ (no utilizar alicates).

## 3. MANEJO

### Llenado del depósito [fig. O1]:

1. Mezclar bien el líquido que se va a rociar.
2. Desenroscar la tapa del depósito ⑯.

- Llenar con líquido de rociado como máximo hasta la marca superior (12 litros).
- Por favor, observe os regulamentos de segurança e a correcta dosagem, de acordo com as indicações do fabricante do agente de pulverização.
- Volver a enroscar la tapa del depósito ⑯ con la mano (no utilizar alicates).

#### Rociado [fig. O2/A1]:

- Cargarse el pulverizador de mochila a la espalda.
- Adaptar la longitud de la correa ① a las necesidades personales con ayuda de los dispositivos de ajuste de la correa ⑦. (El extremo con costuras de la correa ya está unido de fábrica a los dispositivos de ajuste de la correa ⑦.)
- Presionar hacia abajo la palanca de la bomba ④ varias veces (unas 7 o 9 veces) hasta que cueste presionar la palanca y se alcance una resistencia.
- Presionar el botón ⑮ situado en la empuñadura de la boquilla. *Se rocia el líquido.*
- Soltar el botón ⑯ situado en la empuñadura de la boquilla. *Se interrumpe el rociado.*

#### Ajuste de la boquilla de aspersión [fig. O3]:

- Aflojar la tuerca racor ⑯.
- Extender el tubo pulverizador ⑰ hasta alcanzar la longitud deseada.
- Volver a apretar la tuerca racor ⑯.

#### Ajuste del chorro aspersor [fig. O4]:

El chorro aspersor puede ir de chorro máximo (tobera abierta) a niebla fina (tobera cerrada).  
→ Abrir o cerrar la tobela ⑯ según el efecto de pulverizado que se desee.

## 4. MANTENIMIENTO

#### Limpieza del pulverizador de mochila [fig. A5/M1]:

- El pulverizador de mochila se debe limpiar después de cada uso.
- Presionar el botón ⑮ que hay en la empuñadura de la boquilla para evaluar la presión a través del tubo pulverizador.
  - Desenroscar la tapa del depósito ⑯ y, si hay suciedad por fuera, limpiar bien la zona de la rosca y la junta tórica de la rosca ⑯.
  - Limpiar con agua clara el filtro de entrada ⑯ y la tapa del depósito ⑯.
  - Vaciar el depósito y llenarlo de agua limpia (si se considera necesario, añadir algún detergente).
  - Rociar con el pulverizador de mochila hasta que quede vacío.  
*De este modo, se limpian las válvulas y la tobela.*
  - Dejar el pulverizador de mochila abierto para que se seque.
- No echar el líquido restante al alcantarillado público. Acudir a un sistema de eliminación municipal.

## 5. ALMACENAMIENTO

#### Puesta fuera de servicio:

- Limpiar el pulverizador de mochila (consulte 4. MANTENIMIENTO).
- Aflojar la tapa del depósito y guardar el pulverizador de mochila en un lugar protegido contra las heladas.

## 6. SOLUCIÓN DE AVERÍAS

#### Limpieza del filtro en la empuñadura de la boquilla [fig. A5]:

- Desenroscar la tuerca racor ⑯ y sacar la manguera ⑯ con el filtro ⑯ de la empuñadura de la boquilla ⑯.
- Limpiar el filtro ⑯ con agua abundante.
- Volver a montar la empuñadura de la boquilla (consulte 3. MONTAJE Montaje de la empuñadura de la boquilla en la manguera).

#### Limpieza de la bomba [fig. T1]:

- Si después de limpiar el pulverizador de mochila no genera presión la bomba, se tiene que limpiar la bomba.
- Presionar el anillo de seguridad ⑯ y extraerlo (por ejemplo, con un destornillador).
  - Extraer la barra articulada ⑯ de la bomba ⑯.
  - Desenroscar el anillo racor ⑯ y extraer la bomba ⑯.
  - Comprobar la junta tórica de la bomba ⑯ y, en caso necesario, sustituirla.
  - Extraer el elemento interior de la bomba ⑯ y la junta ⑯.
  - Limpiar todos los componentes de la bomba y las juntas con agua (y detergente).
  - Volver a montar la bomba procediendo en la secuencia inversa. Al armar la bomba, prestar atención a que las juntas de la bomba estén correctamente montadas y no sean aplastadas.

Problema	Possible causa	Solución
La bomba no genera presión	La válvula de la tapa del depósito ⑯ está obstruida.	→ Limpiar la tapa del depósito ⑯.

Problema	Possible causa	Solución
La bomba no genera presión	Las mangueras que van a la bomba y a la empuñadura de la tobera no son estancas.	→ Apretar los empalmes de la manguera en la bomba y la empuñadura de la boquilla.
El pulverizador de mochila no rocia, aunque hay presión, o el chorro aspersor no es satisfactorio	La junta tórica de la bomba ⑯ no es estanca.	→ Limpiar la bomba. Comprobar la junta tórica de la bomba ⑯ y, en caso necesario, sustituirla.
Cuesta abrir el depósito	La presión en el interior del depósito es demasiado baja porque la válvula de la tapa del depósito ⑯ está obstruida.	→ Limpiar la tapa del depósito ⑯.

NOTA: En caso de avería, rogamos dirigirse a su Centro de Servicio Técnico de GARDENA. Únicamente los Centros de Servicio Técnico de GARDENA, así como los distribuidores autorizados por GARDENA, pueden realizar reparaciones en sus productos.

## 7. DATOS TÉCNICOS

Cantidad de llenado máx.	12 l
Largo de la boquilla de aspersión mín./máx.	60/100 cm
Largo de la manguera	125 cm
Presión de servicio permitida	3 bar
Temperatura de servicio permitida	35 °C

ES

PT

## 8. GARANTÍA/SERVICIO

#### 8.1 Registro del producto:

Registre su producto en [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

#### 8.2 Servicio:

Puede encontrar la información de contacto actualizada de nuestro servicio en la contraportada y en línea:

- España: <https://www.gardena.com/es/asistencia/ayuda/contacto/>
- Otros países: <https://www.gardena.com/int/support/advice/contact/>

## PT Pulverizador de pressão portátil 12L

Tradução do manual de instruções original.

Leia atentamente as instruções de utilização e respeite as respectivas indicações. Utilize as presentes instruções para se familiarizar com o pulverizador de pressão portátil, com a sua utilização correcta e com as instruções de segurança.

Por motivos de segurança, este produto não deve ser utilizado por crianças e jovens com idade inferior a 16 anos, nem por pessoas que não estejam familiarizadas com estas instruções de utilização. Nunca utilize o produto se estiver cansado, doente ou sob a influência de álcool, drogas ou medicamentos.

Leia o manual de instruções com atenção e guarde-o para consulta futura.

#### Utilização prevista:

O pulverizador de pressão portátil GARDENA destina-se a aplicação de inseticidas<sup>1)</sup>, herbicidas<sup>1)</sup>, fertilizantes<sup>1)</sup>, limp-vidros<sup>1)</sup>, ceras para automóveis e conservantes<sup>1)</sup> líquidos, sem solventes, na casa e no jardim de lazer. O aparelho nunca pode ser utilizado em jardins públicos, parques e espaços desportivos, nem na agricultura ou silvicultura. O cumprimento das especificações deste manual de instruções é a condição prévia para a utilização correcta do pulverizador para transportar às costas.

<sup>1)</sup> De acordo com a Lei relativa à proteção fitossanitária e com a Lei dos detergentes e produtos de limpeza, apenas podem ser usados produtos autorizados (comércio especializado autorizado).

#### A observar:

Devido aos riscos corporais, pode aplicar-se com o pulverizador de pressão portátil GARDENA apenas as substâncias líquidas indicadas pelo fabricante. Também não é permitido transportar ácidos, desinfectantes e agentes de impregnação, detergentes agressivos e com solventes, gasolina ou óleo de pulverização.

## 1. SEGURANÇA

#### Riscos corporais:

Nunca abra o pulverizador de pressão portátil ou desaparafuse o punho da agulha, enquanto o pulverizador de pressão portátil estiver ainda sob pressão.

Em caso da aplicação de insecticidas, herbicidas e fungicidas ou de substâncias de pulverização líquidas, para as quais o fabricante prevê medidas de protecção especiais, estas medidas devem ser realizadas.

#### **Antes de cada abertura do pulverizador de pressão portátil, despressurizar o aparelho completamente, premindo o gatilho de pressão do punho da agulha.**

**PERIGO!** As peças mais pequenas podem ser engolidas. O saco de plástico representa um risco de asfixia para crianças. Mantenha as crianças afastadas durante a montagem.

#### **Funcionamento:**

##### **ATENÇÃO: O reservatório pode ser atestado com, no máximo, 12 l de líquido.**

Se deve revisar el estado do pulverizador de pressão portátil antes de cada utilização.

Nunca deixe o pulverizador de pressão portátil com o reservatório cheio e com a bomba sob pressão sem vigilância e durante um período prolongado.

Manter as crianças afastadas do produto. É você que é responsável perante terceiros.

Não sujeitar o pulverizador para transportar às costas a altas temperaturas. Na tampa do reservatório existe uma válvula de compensação da pressão. Esta válvula deixa passar o ar para dentro, para compensar a pressão e evita que o líquido saia, caso o pulverizador de pressão portátil tombe.

#### **Reinigung:**

##### **Após cada utilização, despressurizar premindo a tecla de pressão da pega de pulverização, esvaziar o recipiente, limpar cuidadosamente e lavar com água limpa. De seguida, seque o pulverizador de pressão portátil aberto**

Nunca elimine restos de líquidos na canalização (competentes entidades municipais).

Para evitar quaisquer eventuais reacções químicas, deve limpar-se o pulverizador de pressão portátil antes de mudar o produto a pulverizar.

Devido à compatibilidade com os materiais utilizados, nunca utilize detergentes agressivos com solventes ou benzina.

Após um período de utilização de 5 anos, recomendamos uma inspecção profunda do pulverizador de pressão portátil – preferencialmente pela assistência técnica da GARDENA.

#### **Armazenamento:**

Para guardar o pulverizador para transportar às costas, pulverizar sempre até ficar vazio (mesmo após a limpeza com água) e armazenar num local protegido da geada.

Certifique-se de que o produto não está exposto a luz solar direta. O produto pode aquecer.

## **2. MONTAGEM**

#### **Montagem da cinta de transporte [fig. A1/A2/A3]:**

- Puxe cada extremidade não costurada da alça de transporte ① aprox. 2 a 3 cm pelas fivelas de metal.
- Puxe a alça de transporte ① pela abertura ⑤ por baixo do punho de forma que o ajuste da alça ⑦ fique virado para a frente.
- Empurre o retentor da alça ⑥ lateralmente na alça de transporte ①.
- Puxe a alça de transporte ① para trás até o retentor da alça ⑥ impedir que a alça de transporte escorregue para fora.
- Puxe as fivelas de metal ② para as saliências ③ da parte inferior do pulverizador para transportar às costas até a união encaixar com um clique.

Para pessoas destros, a alavanca de bombagem ④ deve estar no lado esquerdo. Neste caso, o pulverizador será operado com a mão direita. Fazer o inverso no caso de canhotos.

#### **Montagem da agulha:**

##### **Montagem da agulha no punho [fig. A4]:**

- Encaixe a agulha ⑨ na pega de pulverização até ao encosto ⑪. Assegure o assentamento correto do o-ring ⑩.
- Enrosque a agulha ⑨ manualmente na pega de pulverização ⑪ (sem usar alicate).

##### **Montagem do punho da agulha na mangueira [fig. A5]:**

- Insira a porca de capa ⑫ na mangueira ⑬.
- Encaixe o filtro ⑭ na pega de pulverização ⑪.
- Insira a mangueira ⑬ no filtro ⑭.
- Enrosque a mangueira ⑬ com a porca de capa ⑫ manualmente na pega de pulverização ⑪ (sem usar alicate).

##### **Montagem da mangueira na bomba [fig. A6]:**

- Insira a porca de capa ⑫ na mangueira ⑬.
- Encaixe o conector ⑮ na bomba ⑯.
- Insira a mangueira ⑬ no conector ⑮.
- Enrosque a mangueira ⑬ com a porca de capa ⑫ manualmente na bomba ⑯ (sem usar alicate).

## **3. FUNCIONAMENTO**

#### **Enchimento do reservatório [fig. O1]:**

- Agite muito bem o líquido de pulverização.
- Desenrosque a tampa do recipiente ⑯.
- Encha o líquido de pulverização no máx. até à marca mais alta (12 litros). Por favor, observe os regulamentos de segurança e a correcta dosagem, de acordo com as indicações do fabricante do agente de pulverização.
- Enrosque novamente a tampa do recipiente ⑯ manualmente (sem usar alicate).

#### **Aplicação do líquido de pulverização [fig. O2/A1]:**

- Fixe o pulverizador para transportar às costas nas costas.
- Ajuste o comprimento da alça de transporte ① às suas necessidades com a ajuda dos ajustes da alça ⑦. (De fábrica, a ponta cosida da cinta de transporte já se encontra enfiada nos ajustes da cinta ⑦.)
- Pressione a alavanca da bomba ④ várias vezes para baixo (aprox. 7 a 9 vezes) até a alavanca ficar mais difícil de pressionar e se sentir uma resistência.
- Pressione a tecla de pressão ⑮ na pega de pulverização. *O líquido de pulverização é aplicado.*
- Solte a tecla de pressão ⑮ na pega de pulverização. *O processo de pulverização é terminado.*

#### **Regulação da lança de pulverização [fig. O3]:**

- Solte a porca de capa ⑯.
- Extraia o tubo de pulverização ⑯ até ao comprimento pretendido.
- Aperte novamente a porca de capa ⑯ com firmeza.

#### **Regulação do jacto de pulverização [fig. O4]:**

O jacto de pulverização pode ser ajustado desde o jacto (agulha aberta) até à mais fina neblina de pulverização (agulha fechada).

→ Abra ou feche o injetor ⑯ de acordo com o jacto de pulverização pretendido.

## **4. MANUTENÇÃO**

#### **Limpeza do pulverizador de pressão portátil [fig. A5/M1]:**

O pulverizador de pressão portátil deve ser limpo após cada utilização.

- Pressione a tecla de pressão ⑮ na pega de pulverização para libertar a pressão pelo tubo de pulverização.
- Desenrosque a tampa do recipiente ⑯ e, em caso de sujidade exterior, limpe muito bem a zona da rosca e o o-ring da rosca ⑯.
- Limpe o filtro de entrada ⑯ e a tampa do recipiente ⑯ com água limpa.
- Esvazie o recipiente e encha-o com água limpa (event. adicione detergente).
- Esvazie o pulverizador para transportar às costas. *As válvulas e o bocal são limpos.*
- Deixe o pulverizador para transportar às costas a secar aberto.

Nunca elimine restos de líquidos na canalização. Para o efeito, consulte as competentes entidades municipais para a eliminação de resíduos.

## **5. ARMAZENAMENTO**

#### **Colocação fora de serviço:**

- Limpe o pulverizador para transportar às costas (consulte 4. MANUTENÇÃO).
- Solte a tampa do recipiente e guarde o pulverizador para transportar às costas num local protegido do gelo.

## **6. RESOLUÇÃO DE AVARIAS**

#### **Limpeza do filtro do punho da agulha [fig. A5]:**

- Enrosque a porca de capa ⑯ e puxe a mangueira ⑬ com o filtro ⑭ para fora da pega de pulverização ⑮.
- Limpe o filtro ⑭ sob água corrente.
- Monte novamente a pega de pulverização (consulte 3. MONTAGEM Montagem do punho da agulha na mangueira).

#### **Limpeza da bomba [fig. T1]:**

Se, após à limpeza do pulverizador de pressão portátil, a bomba já não fornece nenhuma pressão, deve limpar-se a bomba.

- Prima a anilha de segurança ⑯ para fora (por ex. com uma chave de parafusos).
- Puxe a barra articulada ⑯ para fora da bomba ⑯.
- Enrosque o anel de retenção ⑯ e remova a bomba ⑯.
- Verifique o o-ring da bomba ⑯ e troque-o se necessário.
- Remova a parte interior da bomba ⑯ e a vedação ⑯.
- Limpe todas as partes da bomba e as vedações com água (e detergente).
- Monte a bomba novamente na sequência inversa. Certifique-se de que as vedações da bomba assentam corretamente na montagem e não são esmagadas.

Problema	Causa possível	Resolução
<b>A bomba não produz nenhuma pressão</b>	A válvula na tampa do recipiente está entupida.	→ Limpe a tampa do recipiente.
	As conexões da mangueira da bomba e do punho da agulha têm fugas.	→ Enrosque as ligações da bomba e na pega de pulverização com firmeza.
	O o-ring da bomba ⑦ na bomba está com fuga.	→ Limpe a bomba. Verifique o o-ring da bomba ⑦ e troque-o se necessário.
<b>O pulverizador de pressão portátil não pulveriza, mesmo com pressão existente, ou está a pulverizar apenas com um jacto mau</b>	O injetor está entupido.	→ Limpe o injetor.
	O filtro ⑬ na pega de pulverização está entupido.	→ Limpe o filtro ⑬ na pega de pulverização.
<b>Difícil movimentação ao abrir o reservatório</b>	A pressão do recipiente está demasiado baixa, pois a válvula na tampa do recipiente ⑯ está entupida.	→ Limpe a tampa do recipiente ⑯.

**NOTA:** se existirem outras avarias, contacte o seu centro de assistência GARDENA. As reparações apenas podem ser realizadas por centros de assistência GARDENA e por revendedores especializados, autorizados pela GARDENA.

## 7. DADOS TÉCNICOS

Capacidade de enchimento máx.	12 l
Comprimento máx./mín. da lança de pulverização	60/100 cm
Comprimento da mangueira	125 cm
Pressão de serviço admissível	3 bar
Temperatura de serviço admissível	35 °C

## 8. GARANTIA/ASSISTÊNCIA

### 8.1 Registo do produto:

Registe o seu produto em [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Assistência:

Encontre as informações de contacto atuais relativas ao nosso serviço no verso e online:

- Portugal: <https://www.gardena.com/pt/suporte/advice/contacto/>
- Outros países: <https://www.gardena.com/int/support/advice/contact/>

## PL GARDENA Opryskiwacz plecakowy 12L

Tłumaczenie instrukcji oryginalnej.

Prosimy o staranne przeczytanie niniejszej instrukcji eksploatacji i o przestrzeganie wskazówek w niej zawartych. Na podstawie instrukcji eksploatacji prosimy o zapoznanie się z opryskiwaczem, jego prawidłowym użytkowaniem oraz wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa.

Ze względu na bezpieczeństwo dzieci do 16. roku życia oraz osoby, które nie zapoznały się z niniejszą instrukcją obsługi, nie mogą obsługiwać tego produktu. Nie wolno używać produktu, jeśli użytkownik jest zmęczony, chory, pod wpływem alkoholu, narkotyków lub lekarstw.

Należy starannie zapoznać się z instrukcją obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania.

### Użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem:

Opryskiwacz plecakowy GARDENA przeznaczony jest do rozpryskiwania płynnych środków do zwalczania szkodników<sup>1)</sup>, herbicydów<sup>1)</sup>, nawozów w płynie<sup>1)</sup>, płynów do czyszczenia okien<sup>1)</sup>, wosku samochodowego i środków konservujących<sup>1)</sup>, niezawierających rozpuszczalników, do stosowania w domach prywatnych i ogrodach przydomowych. Nie może być stosowany w instalacjach publicznych, parkach i obiektach sportowych, w rolnictwie i leśnictwie. Przestrzeganie zaleceń zawartych w niniejszej instrukcji obsługi jest warunkiem prawidłowej eksploatacji opryskiwacza plecakowego.

<sup>1)</sup> Zgodnie z postanowieniami ustawy o ochronie roślin oraz ustawy o środkach piorących i czyszczących można korzystać wyłącznie ze dopuszczonej środków (dostępnych w autoryzowanych specjalistycznych sklepach).

### Należy przestrzegać:

Ze względu na zagrożenie, podczas użytkowania plecakowego opryskiwacza GARDENA mogą być rozpylane tylko substancje płynne określone przez producenta.

Nie wolno stosować także żadnych kwasów, środków dezynfekujących i impregnacyjnych, agresywnych środków czyszczących zawierających rozpuszczalniki, benzyny lub rozpylonego oleju.

## 1. BEZPIECZEŃSTWO

### Zagrożenie uszkodzenia ciała:

**Nigdy nie otwierać plecakowego opryskiwacza lub nie odkręcać uchwytu rozpryskiwacza, dopóki plecakowy opryskiwacz jest jeszcze pod ciśnieniem.**

W przypadku stosowania środków owadobójczych, chwastobójczych i grzybobójczych lub środków do oprysku w płynie, dla których ich producenci wymagają przestrzegania szczególnych środków ostrożności, należy stosować się do tych wymogów.

**Przed każdym otwarciem plecakowego opryskiwacza zmniejszyć całkowicie ciśnienie poprzez naciśnięcie przycisku uchwytu rozpryskiwacza.**

**NIEBEZPIECZEŃSTWO!** Istnieje ryzyko połknienia drobnych części. W przypadku małych dzieci istnieje ryzyko uduszenia plastikową torbką. Dzieci należy trzymać z dala od miejsca montażu produktu.

### Obsługa:

#### UWAGA: Do zbiornika wolno wlać maksymalnie 12 l płynu.

Plecakowy opryskiwacz sprawdzać przed każdym użytkowaniem pod kątem możliwych uszkodzeń.

Gdy plecakowy opryskiwacz jest wypełniony, a pompa znajduje się pod ciśnieniem, nigdy nie pozostawiać go przez dłuższy okres czasu bez nadzoru.

Nie dopuszczać dzieci do produktu. Jako obsługujący jesteście odpowiedzialni za bezpieczeństwo osób trzecich.

Nie narażać opryskiwacza plecakowego na działanie wysokich temperatur. IW pokrywie zbiornika znajduje się zawór wyrównywania ciśnienia. Ten zawór wpuszcza powietrze celem wyrównania ciśnienia i zapobiega wypływanью cieczy, na wypadek wywrócenia opryskiwacza.

### Czyszczenie:

**Po każdym użyciu zmniejszyć ciśnienie poprzez naciśnięcie przycisku na uchwycie rozpryskiwacza, opróżnić i starannie wyczyścić zbiornik, a następnie przepłukać go czystą wodą. Następnie pozostawić otwarty opryskiwacz plecakowy do wyschnięcia**

Pozostałości rozpylanego środka nie należy wylewać do sieci kanalizacyjnej. Dla uniknięcia ewentualnych reakcji chemicznych należy oczyścić plecakowy opryskiwacz przed zmianą środka do rozpylania.

Ze względu na możliwość reakcji ze stosowanymi tworzywami nigdy nie stosować agresywnych środków czyszczących zawierających rozpuszczalniki lub benzynę.

Po 5-letnim okresie eksploatacji zaleca się wykonanie dokładnej kontroli plecakowego opryskiwacza – najlepiej w serwisie GARDENA.

### Przechowywanie:

Po użyciu opryskiwacz plecakowy należy całkowicie opróżnić (również po wyczyszczeniu z użyciem wody) i przechowywać w miejscu zabezpieczonym przed mrozem.

Należy pamiętać, aby chronić produkt przed bezpośrednim nasłonecznieniem. Produkt może się nagrzewać.

## 2. MONTAŻ

### Montaż pasa nośnego [rys. A1/A2/A3]:

- Nieprzeszytą końcówkę pasa nośnego ① przewleć każdorazowo na około 2 do 3 cm przez metalową klamry.
- Pas nośny ① przewleć przez otwór ④ pod uchwytem do przenoszenia, tak aby regulator pasa ⑦ był skierowany do przodu.
- Blokadę pasa ⑥ wsunąć z boku w pas nośny ①.
- Pociągnąć pas nośny ① do tyłu, aż blokada pasa ⑥ uniemożliwi wysunięcie się pasa nośnego.
- Wsunąć metalowe klamry ② na wypustki ③ na spodzie opryskiwacza plecakowego aż do słyszanego zablokowania.

Dla osób praworęcznych dźwignia pompy ④ powinna znajdować się po lewej stronie. Opryskiwacz obsługiwany jest wtedy prawą ręką. Dla osób leworęcznych należy odpowiednio zamienić strony.

### Montaż rozpryskiwacza:

#### Montowanie rozpryskiwacza przy uchwycie [rys. A4]:

- Rozpryskiwacz ⑨ wsunąć do oporu w uchwycie rozpryskiwacza ⑪. Uważać przy tym na prawidłowe osadzenie pierścienia typu o-ring ⑩.
- Ręcznie dokręcić rozpryskiwacz ⑨ na uchwycie rozpryskiwacza ⑪ (nie używać szczypiec).

### Montaż uchwytu rozpryskiwacza przy wężu [rys. A5]:

- Wsunąć nakrętkę złączkową ⑫ na wąż ⑯.
- Włożyć filtr ⑬ do uchwytu rozpryskiwacza ⑪.
- Wsunąć wąż ⑯ na filtr ⑬.
- Wąż ⑯ wraz z nakrętką złączkową ⑫ dokręcić ręcznie na uchwycie rozpryskiwacza ⑪ (nie używać szczypiec).

### Montaż węża przy pompie [rys. A6]:

- Wsunąć nakrętkę złączkową ⑫ na wąż ⑯.
- Element łączący ⑮ wsunąć do pompy ⑯.
- Wsunąć wąż ⑯ na element łączący ⑮.

PL PT

- Waż ⑯ wraz z nakrętką złączkową ⑯ dokręcić ręcznie na pompie ⑯ (nie używać szczypiec).

## 3. OBSŁUGA

### Napełnianie zbiornika [rys. O1]:

- Dokładnie wymieszać ciecz do oprysków.
- Odkręcić pokrywę zbiornika ⑯.
- Ciecz do oprysków wlać najwyższej do oznaczenia poziomu maksymalnego (12 litrów).
- Należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa i zaleceń producenta dotyczących właściwego dozowania środka do rozpylania.
- Ponownie dokręcić ręcznie pokrywę zbiornika ⑯ (nie używać szczypiec).

### Rozpylanie cieczy do opryskiwania [rys. O2/A1]:

- Opryskiwacz plecakowy założyć na plecy i zamocować.
- Za pomocą regulatorów pasa ⑦ dostosować długość pasów nośnych ① do indywidualnych potrzeb. (Zszyty koniec pasa nośnego zablokowany jest fabrycznie w regulatorze pasa ⑦.)
- Dźwignię pompę ④ nacisnąć kilkakrotnie (ok. 7 – 9 razy), aż będzie odczuwalny większy opór.
- Nacisnąć przycisk ⑩ na uchwycie rozpryskiwacza.  
Płyn do opryskiwania jest rozpryskiwany.
- Zwolnić przycisk ⑩ na uchwycie rozpryskiwacza.  
Przebieg opryskiwania zostaje zakończony.

### Regulacja przewodu rozpylającego [rys. O3]:

- Odkręcić nakrętkę złączkową ⑯.
- Wyciągnąć przewód lancy ⑩ na konieczną długość.
- Ponownie dokręcić nakrętkę złączkową ⑯.

### Regulacja strumienia podczas opryskiwania [rys. O4]:

Strumień cieczy podczas opryskiwania można regulować w zakresie od pełnego strumienia (dysza otwarta) do drobnej mgiełki (dysza zamknięta).  
→ Odkręcić lub dokręcić dyszę ⑪, aby uzyskać wymagany strumień cieczy.

## 4. KONSERWACJA

### Czyszczenie plecakowego opryskiwacza [rys. A5/M1]:

- Plecakowy opryskiwacz należy czysty po każdym zastosowaniu.
- Nacisnąć przycisk ⑩ na uchwycie rozpryskiwacza, aby zmniejszyć ciśnienie przez przewód lancy.
  - Odkręcić pokrywę zbiornika ⑯ i w przypadku znacznego zabrudzenia dokładnie oczyścić obszar gwintu oraz pierścienia typu o-ring na gwint ⑯.
  - Wyczyścić filtr wlotowy ⑬ i pokrywę zbiornika ⑯ z użyciem czystej wody.
  - Opróżnić zbiornik i napełnić go czystą wodą (ewentualnie z dodatkiem płynu do mycia naczyń).
  - Opróżnić opryskiwacz plecakowy, rozpylając całą zawartość zbiornika. Zawory i dysze zostają oczyścizone.
  - Pozostawić otwarty opryskiwacz plecakowy do wysuszenia.
- Resztek płynu nie wlewać do kanalizacji. Zwrócić się do komunalnego punktu utylizacji odpadków.

## 5. PRZECHOWYWANIE

### Przerwa w użytkowaniu:

- Wyczyścić opryskiwacz plecakowy (patrz 4. KONSERWACJA).
- Odkręcić pokrywę zbiornika i przechowywać opryskiwacz plecakowy w miejscu zabezpieczonym przed mrozem.

## 6. USUWANIE USTEREK

### Czyszczenie filtra w uchwycie rozpryskiwacza [rys. A5]:

- Odkręcić nakrętkę złączkową ⑯, a następnie waż ⑯ z filtrem ⑭ wyjąć z uchwycie rozpryskiwacza ⑯.
- Filtr ⑭ umyć pod bieżącą wodą.
- Ponownie zamontować uchwyt rozpryskiwacza (patrz 3. MONTAŻ Montaż uchwytu rozpryskiwacza przy wężu).

### Czyszczenie pompy [rys. T1]:

- Jeżeli po czyszczeniu plecakowego opryskiwacza pompa nie wytwarza ciśnienia, należy ją oczyścić.
- Wysunąć pierścień zabezpieczający ⑯ (np. za pomocą wkrętaka).
  - Wyciągnąć drążek przegubowy ⑯ z pompą ⑯.
  - Odkręcić pierścień nasadowy ⑯ i wyjąć pompę ⑯.
  - Sprawdzić i w razie konieczności wymienić pierścień typu o-ring pompę ⑯.
  - Wyjąć wewnętrzny element pompy ⑯ i uszczelkę ⑯.
  - Wyczyścić wszystkie elementy pompy i uszczelki z użyciem wody (i płynu do mycia naczyń).
  - Zmontować pompę w odwrotnej kolejności. Sprawdzić, czy podczas montażu uszczelki pompy zostały prawidłowo osadzone i nie są zmiazdzone.

Problem	Możliwa przyczyna	Postępowanie
<b>Pompa nie wytwarza ciśnienia</b>	Zawór na pokrywie zbiornika jest zatkany. Przyłącza węża przy pompie i uchwycie rozpryskiwacza są nieszczelne.	→ Wyczyścić pokrywę zbiornika. → Dokręcić przyłącza węża na pompie i uchwycie rozpryskiwacza.
	Pierścień typu o-ring pompy ⑯ jest nieszczelny.	→ Wyczyścić pompę. Sprawdzić i w razie konieczności wymienić pierścień typu o-ring pompy ⑯.
<b>Plecakowy opryskiwacz mimo ciśnienia nie rozpyla lub rozpyla nieprawidłowym strumieniem</b>	Dysza jest zatkana. Filtr ⑭ w uchwycie rozpryskiwacza jest zatkany.	→ Wyczyścić dyszę. → Wyczyścić filtr ⑭ w uchwycie rozpryskiwacza.
<b>Oporы podczas otwierania zbiornika</b>	Ciśnienie w zbiorniku jest za niskie, ponieważ zawór w pokrywie zbiornika ⑯ jest zatkany.	→ Wyczyścić pokrywę zbiornika ⑯.

**WSKAZÓWKA:** w przypadku wystąpienia innych zakłóceń prosimy o kontakt z serwisem GARDENA. Napawy mogą być wykonywane tylko przez punkty serwisowe GARDENA lub przez autoryzowanych przedstawicieli GARDENA.

## 7. DANE TECHNICZNE

Max ilość wypełnienia	12 l
Min / max długość przewodu dyszy	60 / 100 cm
Długość węża	125 cm
Dopuszczalne ciśnienie robocze	3 bar
Dopuszczalna temperatura robocza	35 °C

## 8. GWARANCJA/SERWIS

### 8.1 Rejestracja produktu:

Zarejestruj swój produkt na stronie [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Serwis:

Aktualne dane kontaktowe naszego serwisu znajdują się na odwrocie i w Internecie:

- Polska: <https://www.gardena.com/pl/serwis-i-wsparcie/porady/kontakt/>

## HU GARDENA Háti nyomáspermetező 12L

Az eredeti útmutató fordítása.

Kérjük, olvassa el figyelmesen a használati útmutatót! Tartsa be a benne lévő utasításokat. Ezen útmutató segítségével ismerje meg a háti nyomáspermetezőt, annak helyes használatát, illetve biztonsági előírásait.

Biztonsági okból nem használhatják ezt a terméket a gyerekek és 16 évnél fiatalabbak, továbbá olyan személyek, akik nem ismerik ezt az üzemeltetési útmutatót. Soha ne használja a terméket, ha fáradt, beteg vagy alkohol, kábítószer, ill. gyógyszer hatása alatt áll.

Olvassa el figyelmesen a használati utasítást, és őrizze meg gondosan, hogy később is fellapozhassa.

### Rendeltetésszerű használat:

A GARDENA háti nyomáspermetező alkalmas háztartásban és hobbikertekben alkalmazott folyadékok, nem maró rovarirtó szerek<sup>1)</sup>, permeszerek<sup>1)</sup>, gyomirtók<sup>1)</sup>, folyadéktrágyák<sup>1)</sup> ablaktisztítók<sup>1)</sup> autóviasz<sup>1)</sup> és tartósítószerek<sup>1)</sup> permetezéséhez. Nem alkalmazható nyilvános létesítmények, parkok és sportpályák gondozásához, illetve mező- és erdőgazdaságban. A jelen használati utasítás követelményeinek betartása a háti permetező előírásos használatának feltétele.

<sup>1)</sup> A növényvédelmi törvény, valamint a mosó- és tisztítószerekkel szóló törvény értelmében csak ilyen használatra jóváhagyott (hivatalos szaküzletben beszerzett) eszközök használhatók.

### Figyelem:

Személyi sérülések veszélye miatt a GARDENA háti permetezővel csak a gyártó által megnevezett folyadékot lehet permetezni.

Nem szabad kipermetezni savakat, fertőtlenítő és impregnáló szereket, agresszív, oldószer tartalmú tisztítószereket, benzint vagy porlasztott olajat sem.

## 1. BIZTONSÁG

### Ne használjon fogót:

Személyi biztonsági okokból soha ne nyissa ki a nyomáspermetezőt, vagy csavarja le a fűvókaszárat, a még nyomás alatt lévő nyomás-permetezőn.

Olyan rovarirtószerek, gyomirtók és gombaölő szerek permetezésekor, melyeknél a gyártók különleges biztonsági előírások betartását javasolják, ezeket tartsuk be.

#### A nyomáspermetező kinyitása előtt minden esetben engedje le teljesen a nyomást: tartsa lenyomva a fúvókaszár nyomógombját.

VESZÉLY! Az apróbb alkatrészek könnyen lenyelhetők. A nejlonzacskó miatt kisgyermekeknek fulladás veszélye feneget. Szereléskor tartsa távol a kisgyermekeket.

#### Kezelés:

##### FIGYELEM: A tartályba maximum 12 l folyadékot szabad tölteni.

Minden használat előtt vizsgálja át a háti nyomáspermetezőt.

Soha ne hagyja a háti nyomáspermetezőt tele tartályal, nyomás alatt lévő állapotban felügyelet nélkül és hosszabb időre állni.

Gyerekek elől zárja el a terméket. Felelősséggel tartozik harmadik személyvel szemben.

Ne tegye ki a háti permetezőt nagy melegenek.

A tartály fedelén egy nyomáskiegynítő található. Ez a szelep nyomáski-egyenlítés céljából levegőt enged a tartályba, és megakadályozza, hogy a tartály tartalma kifolyjon abban az esetben, ha háti permetező felborulna.

#### Tisztítás:

##### Minden használat után engedje le a nyomást a permetezőszár nyomógombjának megnyomásával, üritse ki a tartályt, tisztozzák ki gondosan és öblítse át tiszta vízzel. Mindezek után a tartályt nyitott állapotban száritás meg.

A maradék folyadékot az előírásoknak megfelelően tárolja, vagy távoítsa el, ne öntse a csatornába.

A tartály anyagainak korlátozott kémiai ellenállósága miatt soha ne használjon maró, oldószertartalmú tisztítószereket, vagy benzint.

Minden használat előtt vizsgálja át a háti nyomáspermetezőt.

Javasoljuk, hogy 5 év használat után alaposan vizsgáltassa át a nyomáspermetezőt – lehetőleg GARDENA szakszervizzel.

#### Tárolás:

A háti permetező állandóan megővára érdekében minden használat után meg kell tisztítani. A nyomáspermetezőt minden használat után meg kell tisztítani.

1. Húzza át az ① vállpánt elvarratlan végét egyenként kb. 2 – 3 cm-nyire a fémcsatokon.

2. Húzza át az ① vállpántot a markolat alatti ⑥ nyílásban úgy, hogy a ⑦ pánt állító csatja előrefelé nézzen.

3. Oldalról csúsztassa be a ⑥ pántrögzítőt az ① vállpántba.

4. Húzza hátra az ① vállpántot annyira, hogy a ⑥ pántrögzítő megakadályozza a vállpánt kicsúsztását.

5. Húzza rá a ② fémcusatokat a háti permetező alján található ③ fülekre annyira, hogy a csatok hallhatónak helyükre pattanjanak.

Jobbkezeseknek a pumpáló kar ④ a baloldalon legyen. Így a permetezőszárat jobb kézzel tudja használni. Balkezeseknél minden értelemszerűen fordítva igaz.

#### A permetezőszár szerelese:

##### A permetezőszár markolatra történő szerelese [ábra A4]:

1. Dugja be ütközésig a ⑨ permetezőszárat a ⑪ markolatba. Közben ügyeljen a ⑩ O-gyűrű helyes illeszkedésére.

2. Kézzel (fogó használata nélkül) csavarja rá a ⑨ permetezőszárat a ⑪ markolatra.

##### A permetezőszár tömlőre történő szerelese [ábra A5]:

3. Húzza rá a ⑫ csőkötő anyát a ⑬ tömlőre.

4. Dugja be a ⑭ szűrőt a permetezőszár ⑪ markolatába.

5. Húzza rá a ⑬ tömlőt a ⑭ szűrőre.

6. A ⑫ csőkötő anyánál fogva kézzel (fogó használata nélkül) csavarja rá a ⑬ tömlőt a permetezőszár ⑪ markolatára.

##### A tömlő pumpára történő szerelese [ábra A6]:

7. Húzza rá a ⑫ csőkötő anyát a ⑬ tömlőre.

8. Dugja be a ⑮ összekötő darabot a ⑯ szivattyúba.

9. Húzza rá a ⑬ tömlőt a ⑯ szivattyúra.

10. A ⑫ csőkötő anyánál fogva kézzel (fogó használata nélkül) csavarja rá a ⑬ tömlőt a ⑯ szivattyúra.

## 3. KEZELÉS

#### A tartály feltöltése [ábra O1]:

- Keverje meg alaposan a permetlét.
- Csavarozza le a tartály ⑯ fedelét.
- Legfeljebb a tartály maximális (12 literes) jelzéséig öntsön bele permetlét.

Kérjük ügyeljen a biztonsági előírásokra és a permetezőszár gyártója által ajánlott helyes keverési arányokra.

- Kézzel (fogó használata nélkül) csavarozza vissza szorosan a tartály ⑯ fedelét.

#### Permetezőszár kijuttatása [ábra O2/A1]:

- Csatolja a hátára a háti permetezőt.
- A ⑦ pánt állító csat segítségével állítsa be az ① vállpántok hosszát az igényeinek megfelelően. (A vállpánt varrot része gyárilag már be van fűzve a pánt állító csatja ⑦.)
- Nyomogassa a ④ pumpálókart mindaddig (kb. 7 – 9-szer), amíg nehezebbnek kezdi érezni a lenyomását, illetve többé már le sem tudja nyomni.
- Nyomja meg a permetezőszár ⑧ markolatának nyomógombját. A permetezőfolyadék kijuttatásra kerül.
- Engedje el a permetezőszár ⑧ markolatának nyomógombját. A permetezés befejeződik.

#### A permetezőszár beállítása [ábra O3]:

- Lazitsa meg a ⑯ csőkötő anyát.
- Húzza ki a ⑯ permetező csövet a kívánt hosszra.
- Húzza meg ismét a ⑯ csőkötő anyát.

#### Vízsugár beállítása [ábra O4]:

A vízsugár a teljes sugáról (nyitott fúvóka) a finom ködpermetig (zárt fúvóka) állítható.

→ Nyissa ki vagy zárja el jobban a ② fúvókat aszerint, hogy mennyire erős permetsugarat szeretne használni.

## 4. KARBANTARTÁS

#### A háti permetező tisztítása [ábra A5/M1]:

- A háti permetezőt minden használat után meg kell tisztítani.
- A permetezőszár markolatán lévő ⑩ nyomógomb megnyomásával engedje le a nyomást a permetező csövön keresztül.
  - A készülék külsejének elszennyeződése esetén csavarozza le a tartály ⑯ fedelét, és tisztítja meg alaposan a menet és a ② menet tömítő O-gyűrű körül területet.
  - Tisztá vízben tisztítja meg a ② beömlő szűrőt és a tartály ⑯ fedelét.
  - Üritse ki a tartályt, és töltse fel tiszta vízzel (esetleg öntsön bele egy kis mosogatószert).
  - Permetezze ki teljesen a háti permetező tartalmát.  
Igy megtisztítja a szelepeket és a fúvókát.
  - Nyitott állapotban hagyja megszáradi a háti permetezőt.

A permetező maradékát ne a csatornahálózatba üritse. Forduljon a kommunális hulladékudvarokhoz.

## 5. TÁROLÁS

#### Üzemben kívül helyezés:

- Tisztítja meg a háti permetezőt (lásd a 4. KARBANTARTÁS).
- Vege le a tartály fedelét, és tegye a háti permetezőt fagymentes helyre.

## 6. HIBAELHÁRÍTÁS

#### A markolat szűrőjének tisztítása [ábra A5]:

- Csavarja le a ⑫ csőkötő anyát, és a ⑯ szűrővel együtt húzza ki a ⑬ tömlőt a permetezőszár ⑪ markolatából.
- Folyóvíz alatt tisztítja meg a ⑯ szűrőt.
- Szerelje vissza a permetezőszár markolatát (lásd a 3. SZERELÉS A permetezőszár tömlőre történő szerelese).

#### A pumpa tisztítása: [ábra T1]:

Ha tisztítás után a nyomáspermetező pumpájában nincs nyomás, a pumpát meg kell tisztítani.

- (Pl. csavarhúzóval) nyomja ki a ⑭ biztosítógyűrűt.
- Húzza ki a ⑮ csuklós rudat a ⑯ szivattyúból.
- Csavarja le a ⑯ szorítógyűrűt, és húzza ki a ⑯ szivattyút.
- Vizsgálja meg, és esetleg cserélje ki a szivattyú ⑯ O-gyűrűjét.
- Húzza ki a szivattyú ⑯ belső részét és a ⑯ tömítést.
- Vízzel (és esetleg mosogatószerrrel) tisztítja meg a szivattyú összes alkatrészét és a tömítéseket.
- Szerelje össze újból a szivattyút fordított sorrendben. Közben ügyeljen arra, hogy a szivattyú beépítésekor a tömítések pontosan illeszkedjenek, és ne nyomódjanak össze.

Probléma	Lehetséges oka	Megoldása
A pumpában nincs nyomás	A tartály fedélén lévő szelep eltömödött.	→ Tisztítja meg a tartály fedelét.
	A tömlőcsatlakozók tömítetlenek a pumpánál és a permetezőszár markolatánál.	→ Húzza meg a tömlőcsatlakozásokat a szivattyún és a permetezőszár markolatán.
	A szivattyún lévő ⑯ O-gyűrű szivárog.	→ Tisztítja meg a szivattyút. Vizsgálja meg, és esetleg cserélje ki a szivattyú ⑯ O-gyűrűjét.

Probléma	Lehetséges oka	Megoldása
A nyomáspermetező nyomás ellenére sem permetez, vagy gyenge sugárral	A fúvóka eltömödött. A permetezőszár markolatában lévő ⑯ szűrő eltömödött.	→ Tisztítsa meg a fúvókát. → Tisztítsa meg a permetezőszár markolatában lévő ⑯ szűrőt.
A tartály fedele nehezen nyílik	Túl kicsi a nyomás és tartályban, mivel eltömödött a tartály fedelében lévő ⑯ szelep.	→ Tisztítsa meg a ⑯ tartály fedelét.

**ÚTMUTATÁS:** Egyéb üzemzavarok esetén forduljon a GARDENA területileg illetékes szervizközpontjához. Javításokat csak a GARDENA szervizközpontokkal, valamint a GARDENA szerződött szakkereskedőivel szabad végezni.

## 7. MŰSZAKI ADATOK

Max. töltötér fogat	12 l
Min-/max. fúvókaszár hossza	60/100 cm
Tömlőhossz	125 cm
Engedélyezett üzemi nyomás	3 bar
Engedélyezett üzemi hőmérséklet	35 °C

## 8. GARANCIA/SZERVIZ

### 8.1 Termékregisztráció:

Regisztrálja termékét a [gardena.com/registration](https://gardena.com/registration) oldalon.

### 8.2 Szerviz:

A szervizek aktuális elérhetőségeit a háttéroldalon és a weboldalon tekintheti meg:

- Magyarország:  
<https://www.gardena.com/hu/tamogatas/tanacsadas/kapcsolat/>

HU

CS

## CS GARDENA Postřikovač na záda 12L

Překlad originálních pokynů.

Přečtěte si prosím pečlivě návod k obsluze a dodržujte jeho pokyny. Seznámte se podle tohoto provozního návodu s postřikovačem na záda, jeho správným používáním a s bezpečnostními pokyny.

Z bezpečnostních důvodů nesmí výrobek používat děti, mladiství do 16 let a osoby, které nejsou seznámeny s tímto návodom na provoz. Produkt nikdy nepoužívejte, pokud jste unavení nebo nemocní nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků.

Přečtěte pečlivě tento návod na použití a uchovujte ho pro opětovné přečtení.

### Využití odpovídající určenému účelu:

**GARDENA Postřikovač na záda** je určen k rozprašování kapalných přípravků proti škůdcům<sup>1)</sup>, přípravků na hubení plevele<sup>1)</sup>, hnojiv<sup>1)</sup>, čisticích přípravků na okna<sup>1)</sup>, autovosků a konzervačních prostředků<sup>1)</sup> bez obsahu rozpouštědel pro použití v soukromých zahradách. Výrobek se nesmí používat na veřejných prostranstvích, v parcích a sportovištích a rovněž není určen pro práci v zemědělství a lesnictví. Dodržování požadavků uvedených v tomto návodu na provoz je předpokladem správného používání postřikovače na záda.

<sup>1)</sup> Podle zákona o ochraně rostlin a zákona o pracích a čisticích prostředcích smí být použity pouze schválené prostředky (autorizovaní odborní prodejci).

### Pozor:

Z důvodu nebezpečí úrazu je možné pomocí postřikovače na záda rozprašovat pouze kapaliny vyjmenované výrobcem.

Nesmí být rozstřikovány žádné kyseliny, dezinfekční a impregnační prostředky, agresivní čisticí prostředky obsahující ředitla, benzín nebo olej určený k rozstřikování.

## 1. BEZPEČNOST

### Nebezpečí úrazu:

**Postřikovač na záda nikdy neotvírejte nebo neodšroubovávejte držadlo, když je přístroj pod tlakem.**

Při rozprašování insekticidů, herbicidů a fungicidů, popř. kapalných rozprašovačů, jejichž výrobci uvádějí zvláštní ochranná opatření, je nezbytné tyto pokyny dodržovat.

**Před každým otevřením postřikovače na záda úplně vypusťte tlak zmáčknutím tlačítka na držadle.**

**NEBEZPEČÍ!** Menší díly mohou být snadno spolknuti. Při použití polietylénových sáčků hrozí malým dětem nebezpečí udušení. Děti se musí během montáže zdržovat v dostatečné vzdálenosti.

### Obsluha:

#### POZOR: Do nádoby se smí naplnit maximálně 12 l kapaliny.

Před každým použitím zkонтrolujte, zda není postřikovač na záda poškozeny.

Nikdy nenechávejte postřikovač na záda stát s náplní pod tlakem bez dohledu nebo po delší dobu.

Děti udržujte v bezpečné vzdálenosti od produktu. Jste odpovědný vůči třetím osobám.

Postřikovač na záda nevystavujte žádným velkým teplotám.

Na viku nádržky se nachází tlakový vyrovnávací ventil, který vpouští vzduch pro vyrovnání tlaku a zabraňuje tak úniku kapaliny, pokud by došlo k překlopení postřikovače na záda.

### Čištění:

Po každém použití odpustit tlak stlačením tlačítka na držadle trysky, vyprázdnit nádobu, pečlivě vyčistit a propláchnout čistou vodou.

Pak nechte otevřený postřikovač vyschnout.

Nevylévejte zbytky kapaliny do kanalizace (komunální systémy likvidace odpadů).

Při výměně prostředků důkladně postřikovač na záda vyčistěte kvůli případným chemickým reakcím.

Kvůli snášenlivosti s použitými materiály nikdy nepoužívejte agresivní čisticí prostředky s obsahem rozpouštědel nebo benzínu.

Doporučujeme Vám nechat zkontovalovat postřikovač na záda po 5 letech používání – nejlépe v servisu GARDENA.

### Skladování:

Před uskladněním postřikovač na záda vždy vystříkáte úplně do prázdná (i po čištění vodou) a uložit na místě chráněném před mrazem.

Dbejte na to, aby byl produkt chráněn před přímým slunečním zářením. Produkt se může ohřívat.

## 2. MONTÁŽ

### Montáž popruhů [obr. A1/A2/A3]:

- Neseštíte konec nosného řemenu ① protáhněte vždy asi 2 až 3 cm kovovou sponou.
  - Protáhněte nosný řemen ① otvorem ⑤ pod rukojetí tak, aby nastavitelná přezka řemenu ⑦ směrovala dopředu.
  - Aretaci nosného řemenu ⑥ zasuňte bočně do nosného řemenu ①.
  - Nosný řemen ① potáhněte dozadu, dokud aretace nosného řemenu ⑥ nezabrání jeho vylouznutí.
  - Kovové spony ② natáhněte na výčnělky ③ ve spodní části postřikovače na záda tak, až uslyšíte zaklapnutí spojení.
- Praváci by měli mít páku pumpy ④ po levé straně. Postřikovač tak mohou ovládat pravou rukou. Pro leváky opačně.

### Montáž postřikovače:

#### Montáž trysky na držadlo [obr. A4]:

- Zasuňte trysku ⑨ až na doraz do držadla trysky ⑪. Dbejte přitom na správnou polohu O-kroužku ⑩.
- Našroubujte trysku ⑨ rukou na držadlo trysky ⑪ (nepoužívejte kleště).

#### Montáž držadla s tryskou na hadici [obr. A5]:

- Převlečnou maticí ⑫ nasuňte na hadici ⑬.
- Do držadla trysky ⑪ zasuňte filtr ⑭.
- Na filtr ⑭ nasuňte hadici ⑬.
- Hadici ⑬ s převlečnou maticí ⑫ našroubujte rukou na držadlo trysky ⑪ (nepoužívejte kleště).

#### Montáž hadice na čerpadlo [obr. A6]:

- Převlečnou maticí ⑫ nasuňte na hadici ⑬.
- Spojku ⑮ zasuňte do čerpadla ⑯.
- Hadici ⑬ nasuňte na spojku ⑮.
- Hadici ⑬ s převlečnou maticí ⑫ našroubujte rukou na čerpadlo ⑯ (nepoužívejte kleště).

## 3. OBSLUHA

### Naplňení nádržky [obr. O1]:

- Rozprašovanou kapalinu důkladně promíchejte.
- Odšroubujte víko nádoby ⑯.
- Napište rozprašovanou kapalinu max. do výšky maximální značky (12 litrů).
- Dodržujte prosím bezpečnostní pokyny a pokyny pro správné dávkování dle údajů výrobce.
- Našroubujte pevně rukou víko nádoby ⑯ (nepoužívejte kleště).

### Postřikování [obr. O2/A1]:

- Nasadte si postřikovač na záda.
- Nastavte si délku nosného řemenu ① pomocí nastavitelných přezek řemenu ⑦ podle Vaší osobní potřeby. (Zapošitý konec popruhu je již z výroby provlečený nastavitelnou přezkou ⑦.)

- Stlačte vícekrát páku pumpy ④ dolu (cca 7 – 9 krát), až se páka stlačuje těže a je dosaženo odporu.
- Stlačte tlačítko ⑩ na držadle trysky.  
Postřik se rozprášuje.
- Pusťte tlačítko ⑩ na držadle trysky.  
Postřikování se ukončí.

#### Nastavení postřik. trubky [obr. O3]:

- Uvolněte převlečnou matici ⑨.
- Vytáhněte trubku postřikovače ⑩ do požadované délky.
- Převlečnou matici ⑨ opět utáhněte.

#### Nastavení paprsku [obr. O4]:

Postřikovací paprsek lze nastavit od plného (tryska otevřená) až k jemné mlze (tryska zavřená).  
→ Tryskou ⑪ otáčejte podle požadovaného postřikovací paprsku na jednu nebo druhou stranu.

## 4. ÚDRŽBA

#### Čištění postřikovače na záda [obr. A5/M1]:

- Postřikovač na záda se musí vyčistit po každém použití.
- Stlačte tlačítko ⑩ na držadle trysky pro vypuštění tlaku přes trubku postřikovače.
  - Při vnějším znečištění odšroubujte víko nádoby ⑫ a vyčistěte důkladně oblast závitu a O-kroužku závitu ⑬.
  - Vyčistěte čistou vodou přívodní filtr ⑭ a víko nádoby ⑫.
  - Vyprázdněte nádobu a napříte ji čistou vodou (příp. s přídavkem mycího přípravku).
  - Postřikovač na záda úplně vystríkejte.  
*Tím se vyčistí ventily a tryska.*
  - Postřikovač na záda nechte v otevřeném stavu vyschnout. Zbylou kapalinu nevylévejte do kanalizace. Obraťte se na komunální likvidační středisko.

## 5. SKLADOVÁNÍ

#### Výrazení z provozu:

- Postřikovač na záda vyčistěte (viz 4. ÚDRŽBA).
- Povolte víko nádoby a uložte postřikovač na záda na místě chráněném před mrazem.

## 6. ODSTRAŇOVÁNÍ CHYB

#### Čištění filtru v držadle [obr. A5]:

- Odšroubujte převlečnou matici ⑩ a stáhněte hadici ⑯ s filtrem ⑭ z držadla trysky ⑪.
- Filtr ⑭ vyčistěte pod tekoucí vodou.
- Držadlo trysky opět smontujte (viz 3. MONTÁŽ Montáž držadla s tryskou na hadici).

#### Čištění pumpy [obr. T1]:

Když po čištění postřikovače na záda nedává pumpa tlak, musí se pumpa vyčistit.

- Vyndejte pojistný kroužek ⑮ (např. pomocí šroubováku).
- Vytáhněte ovládací tyč ⑯ z čerpadla ⑭.
- Odšroubujte převlečný kroužek ⑮ a vytáhněte čerpadlo ⑭ ven.
- Zkontrolujte O-kroužek čerpadla ⑭ a v případě potřeby ho vyměňte.
- Vytáhněte vnitřní díl čerpadla ⑭ a těsnění ⑯.
- Vyčistěte všechny díly čerpadla a těsnění vodou (a mycím prostředkem).
- Čerpadlo opět smontujte v obráceném pořadí. Dbejte přitom na to, aby byla těsnění čerpadla při montáži správně nasazena a aby nedošlo k jejich skřípnutí.

Problém	Možná příčina	Náprava
Pumpa nedává tlak	Ucpáný ventil na víku nádoby.	→ Víko nádržky vyčistěte.
	Netěsnící hadicové připojky u čerpadla a držadla postřikovače.	→ Utáhněte hadicové připojky na čerpadlo a držadlo trysky.
	O-kroužek čerpadla ⑭ na čerpadle je netěsný.	→ Čerpadlo vyčistěte. Zkontrolujte O-kroužek čerpadla ⑭ a v případě potřeby ho vyměňte.
Postřikovač stříká i přesto, že není tlak nebo pouze slabým paprskem	Je ucpáná tryska.	→ Trysku vyčistěte.
	Je ucpáný filtr ⑭ v držadle trysky.	→ Vyčistěte filtr ⑭ v držadle trysky.
Těžký chod při otevírání nádržky	Tlak v nádobě je příliš malý, protože je ucpáný ventil na víku nádržky ⑫.	→ Vyčistěte víko nádoby ⑫.

**POZNÁMKA:** V případě jiných poruch se prosím obraťte na Vaše servisní centrum GARDENA. Opravy smí provádět pouze servisní centra GARDENA a odborní prodejci, kteří jsou firmou GARDENA autorizováni.

## 7. TECHNICKÁ DATA

Max. plnicí množství	12 l
Min.- / max. délka trubky trysky	60/100 cm
Délka hadice	125 cm
Připustný provozní tlak	3 bar
Připustná provozní teplota	35 °C

## 8. ZÁRUKA/SERVIS

#### 8.1 Registrace výrobku:

Zaregistrujte svůj výrobek na adrese [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

#### 8.2 Servis:

Aktuální kontaktní informace pro náš servis naleznete na zadní straně a online:

- Česká republika:  
<https://www.gardena.com/cz/podpora/podpora/kontakt/>

## SK GARDENA Postrekovač na chrbát 12L

Preklad originálneho návodu na obsluhu.

Prečítajte si, prosím, starostlivo návod na obsluhu a dbajte na pokyny v ňom uvedené. Zoznámte sa podľa tohto prevádzkového návodu s postrekovačom na chrbát, jeho správnym používaním a s bezpečnostnými pokynmi. Z bezpečnostných dôvodov nesmú výrobok používať deti a mladiství do veku 16 rokov, ako aj osoby, ktoré si neprečítali tento Návod na obsluhu. Nepoužívajte výrobok vtedy, ak ste unavený, chorý alebo pod vplyvom alkoholu, drog alebo liekov.

Prečítajte si starostlivo návod na obsluhu a uschovajte ho pre ďalšie použitie.

#### Určenie použitia:

**GARDENA Postrekovač na chrbát** je určený na rozprášovanie kvapalných prípravkov proti škodcom<sup>1)</sup>, prípravkov na ničenie buriny<sup>1)</sup>, hnojiv<sup>1)</sup>, čistiaciach prípravkov na okná<sup>1)</sup>, autovoskov a konzervačných prostriedkov<sup>1)</sup> bez obsahu rozpúšťadiel pre použitie v súkromných záhradách. Výrobok sa nesmie používať na verejných priestranstvách, v parkoch a športoviskach a taktiež nie je určený pre prácu v polnohospodárstve a lesníctve. Dodržiavanie zadania tohto návodu na obsluhu je predpokladom pre riadne používanie postrekovača na chrbát.

<sup>1)</sup> Podľa zákona o ochrane rastlín, ako aj zákona o pracích a čistiaciach prostriedkoch, sa smú používať iba schválené prostriedky (autorizovaný špecializovaný obchod).

#### Do pozornosti:

Z dôvodu nebezpečenstva úrazu je možné pomocou postrekovača na chrbát rozprášovať iba kvapaliny vymenované výrobcom. Používať sa nemôžu tiež kyseliny, dezinfekčné a impregnačné prostriedky, agresívne čistiace prostriedky s obsahom rozpúšťadla, benzín alebo postrekovačí olej.

## 1. BEZPEČNOSŤ

#### Fyzické ohrozenie:

**Postrekovač na chrbát nikdy neotvárajte alebo neodskrutkovávajte držadlo, ak je prístroj pod tlakom.**

Pri aplikácii insekticídov, herbicídov a fungicídov, príp. tekutých postrekov dôsledne dodržiavajte bezpečnostné opatrenia uvádzané ich výrobcami.

#### Pred každým otvorením postrekovača na chrbát úplne vypustite tlak stlačením tlačidla na držadlo.

**NEBEZPEČENSTVO!** Menšie diely je možné ľahko prehltnúť. Obaly z umeľých hmôt predstavujú pre malé deti nebezpečenstvo zadusenia. Pri montáži držte malé deti v dostatočnej vzdialnosti.

#### Obsluha:

#### POZOR: Nádrž sa môže naplniť maximálne 12 l kvapaliny.

Pred každým použitím skontrolujte, či nie je postrekovač na chrbát poškodený.

Nikdy nenechávajte postrekovač na chrbát stáť s náplňou pod tlakom bez dohľadu alebo po dlhšiu dobu.

Zabráňte prístupu detí k výrobku. Ste zodpovedný voči tretím osobám.

Nevystavujte postrekovač na chrbát veľkému teplu.

Na viečku nádržky sa nachádza tlakový vyrovnávací ventil, ktorý vpúšťa vzduch pre využívanie tlaku a zabraňuje tak úniku kvapaliny, ak by došlo k preklopeniu postrekovača na chrbát.

CS

SK

## **Cistenie:**

**Po každom použíti uvoľnite tlak stlačením tlačidla držadla postrekovača, vypustite nádrž, starostlivo ju vyčistite a prepláchnite čistou vodou. Potom nechajte otvorený postrekovač vyschnúť.**

Zvyšky postrekov nevylievajte do kanalizácie (komunálne systémy na likvidáciu odpadov).

Pri výmene prostriedkov dôkladne postrekovač na chrbát vyčistite kvôli prípadným chemickým reakciám.

Kvôli znášanlivosti s použitými materiálmi nikdy nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky s obsahom rozpúšťadiel alebo benzínu.

Odporučame Vám nechať skontrolovať postrekovač na chrbát po 5 rokoch používania – najlepšie v servise GARDENA.

## **Uloženie:**

Pred uschovaním postrekovača na chrbát z neho vždy vystrieckajte všetku kvapalinu (aj po čistení vodou) a skladujte ho na mieste bez mrazu.

Dbajte na to, aby bol výrobok chránený pred priamym slnečným žiareniom. Výrobok sa môže zahriať.

## **2. MONTÁŽ**

### **Montáž popruhov [Obr. A1/A2/A3]:**

- Prevlečte cca 2 až 3 cm nezošíteného konca popruhu ① cez kovové spony.
  - Prevlečte popruh ① cez otvor ⑤ pod držadlom tak, aby prestavenie popruhu ⑦ smerovalo dopredu.
  - Zasuňte aretáciu popruhu ⑥ z boku do popruhu ①.
  - Ťahajte popruh ① dozadu, kým aretácia popruhu ⑥ nezabráni výkľznutiu popruhu.
  - Ťahajte kovové spony ② na výstupky ③ spodnej strany postrekovača na chrbát, kým spojenie počutne nezapadne.
- Praváci by mali mať páku pumpy ④ po ľavej strane. Postrekovač tak môžu ovládať pravou rukou. U ľavákov obrátené.

### **Montáž postrekovača:**

#### **Montáž trysky na držadlo [Obr. A4]:**

- Zasuňte trysku ⑨ až po zarážku do držadla postrekovača ⑪. Dbajte pri tom na správne osadenie O-krúžku ⑩.
- Naskrutkujte trysku ⑨ na držadlo postrekovača ⑪ rukou (nepoužívajte kliešte).

#### **Montáž držadla s tryskou na hadicu [Obr. A5]:**

- Nasuňte prevlečnú maticu ⑫ na hadicu ⑬.
- Zasuňte filter ⑭ do držadla postrekovača ⑪.
- Nasuňte hadicu ⑬ na filter ⑭.
- Naskrutkujte hadicu ⑬ s prevlečnou maticou ⑫ na držadlo postrekovača ⑪ rukou (nepoužívajte kliešte).

#### **Montáž hadice na čerpadlo [Obr. A6]:**

- Nasuňte prevlečnú maticu ⑫ na hadicu ⑬.
- Zasuňte spojku ⑯ do pumpy ⑮.
- Nasuňte hadicu ⑬ na spojku ⑯.
- Naskrutkujte hadicu ⑬ s prevlečnou maticou ⑫ na pumpu ⑮ rukou (nepoužívajte kliešte).

## **3. OBSLUHA**

### **Naplnenie nádržky [Obr. O1]:**

- Dôkladne premiešajte postrekovú kvapalinu.
- Odskrutkujte viečko nádrže ⑯.
- Napište postrekovú kvapalinu max. po najvyššiu značku (12 litrov). Rešpektujte bezpečnostné predpisy a správne dávkovanie podľa pokynov výrobcu postreku.
- Znova pevne zaskrutkujte viečko nádrže ⑯ rukou (nepoužívajte kliešte).

### **Postrekovanie [Obr. O2/A1]:**

- Pripravte si postrekovač na chrbát.
- Nastavte dĺžku popruhov ① pomocou prestavenia popruhu ⑦ podľa vašich osobných potrieb. (Zapošítý koniec popruhu je už z výroby prevlečený nastaviteľnou prackou ⑦.)
- Potlačte páku pumpy ④ niekolkokrát nadol (cca 7- až 9-krát), kým páka nepôjde ľahko stlačiť a nepocítite odpor. *Postrek sa rozprášuje.*
- Stlačte tlačidlo ⑯ na držadle postrekovača. *Postrekovanie sa ukončí.*

### **Nastavenie postrek rúrky [Obr. O3]:**

- Povolte prevlečnú maticu ⑯.
- Vytiahnite postrekovaciu rúrku ⑰ do požadovanej dĺžky.
- Znova utiahnite prevlečnú maticu ⑯.

### **Nastavenie lúča [Obr. O4]:**

Postrekovač lúč je možné nastaviť od plného (tryska otvorená) až k jemnej hmle (tryska zatvorená).

→ Otvorte alebo zatvorte dýzu ⑯ podľa požadovaného prúdu postreku.

## **4. ÚDRŽBA**

### **Cistenie postrekovača na chrbát [Obr. A5/M1]:**

Postrekovač na chrbát sa musí vyčistiť po každom použití.

- Stlačte tlačidlo ⑯ na držadle postrekovača, aby ste cez postrekovaciu rúrkou uvoľnili tlak.
- Odskrutkujte viečko nádrže ⑯ a v prípade vonkajšieho znečistenia dôkladne vyčistite oblasť závitu a O-krúžku ⑯.
- Vyčistite prívodný filter ⑭ a viečko nádrže ⑯ v čistej vode.
- Vypustite nádrž a napľňte ju čistou vodou (pričadne s prípadom umývacieho prostriedku).
- Vystrieckajte všetku kvapalinu z postrekovača na chrbát.

Tým sa vyčistia ventily a tryska.

- Nechajte postrekovač na chrbát uschnúť v otvorenom stave. Zvyšnú kvapalinu nevylievajte do kanalizácie. Obráťte sa na komunálne likvidačné stredisko.

## **5. SKLADOVANIE**

### **Odstavenie z prevádzky:**

- Vyčistite postrekovač na chrbát (pozri 4. ÚDRŽBA).
- Povolte viečko nádrže a uskladnite postrekovač na chrbát na mieste bez mrazu.

## **6. ODSTRAŇOVANIE PORÚCH**

### **Cistenie filtra v držadle [Obr. A5]:**

- Vyskrutkujte prevlečnú maticu ⑫ a vytiahnite hadicu ⑬ s filtrom ⑭ z držadla postrekovača ⑪.
- Vyčistite filter ⑭ pod tečúcou vodou.
- Namontujte späť držadlo postrekovača (pozri 3. MONTÁŽ Montáž držadla s tryskou na hadicu).

### **Cistenie pumpy [Obr. T1]:**

Ak po čistení postrekovača na chrbát nedáva pumpa tlak, musí sa pumpa vyčistiť.

- Vytlačte poistný krúžok ⑯ (napr. skrutkovačom).
- Vytiahnite spojovaciu tyč ⑮ z pumpy ⑯.
- Vyskrutkujte prevlečnú maticu ⑭ a vytiahnite pumpu ⑯.
- Skontrolujte O-krúžok pumpy ⑯ a prípadne ho vymeňte.
- Vytiahnite vnútornú časť pumpy ⑯ a tesnenie ⑯.
- Vyčistite vodu (a umývacím prostriedkom) všetky časti pumpy a tesnenia.
- Znova zmontujte pumpu v opačnom poradí. Dbajte na to, aby boli pri montáži správne osadené tesnenia pumpy a neboli stlačené.

Problém	Možná príčina	Odstránenie
Pumpa nedáva tlak	Na viečku nádrže je upchatý ventil.	→ Vyčistite viečko nádrže.
	Netesniace hadicové prípojky u čerpadla a držadla postrekovača.	→ Utiahnite hadicové prípojky na pumpe a držadlo postrekovača.
	O-krúžok pumpy ⑯ na pumpe je netesný.	→ Vyčistite pumpu. Skontrolujte O-krúžok pumpy ⑯ a prípadne ho vymeňte.
Postrekovač strieka i napriek tomu, že nie je tlak alebo iba slabým lúčom	Dýza je upchatá.	→ Vyčistite dýzu.
	Filter ⑭ v držadle postrekovača je upchatý.	→ Vyčistite filter ⑭ v držadle postrekovača.
Žľazký chod pri otváraní nádržky	Tlak v nádrži je príliš nízky, alebo ventil na viečku nádrže ⑯ je upchatý.	→ Vyčistite viečko nádrže ⑯.

**UPOZORNENIE:** Pri iných poruchách sa obráťte na servisné stredisko GARDENA. Opravy môžu vykonávať len servisné strediská GARDENA alebo predajcovia, ktorí sú certifikovaní výrobcom GARDENA.

## **7. TECHNICKÉ ÚDAJE**

Max. plniace množstvo	12 l
Min./max. dĺžka rúrky trysky	60/100 cm
Dĺžka hadice	125 cm
Priupustný prevádzkový tlak	3 bar
Priupustná prevádzková teplota	35 °C

## **8. ZÁRUKA/SERVIS**

### **8.1 Registrácia produktu:**

Zaregistrujte svoj produkt na [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

## 8.2 Servis:

Aktuálne kontaktné informácie našej služby nájdete na zadnej strane a online:

- Slovenská republika:  
<https://www.gardena.com/sk/podpora/podpora/kontakt/>

## EL GARDENA Ψεκαστήρας πλάτης 12L

Μετάφραση των πρωτότυπων οδηγιών χρήσης.

Παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά τις Οδηγίες χρήσης και να ακολουθείτε τις υποδείξεις τους. Εξοικειωθείτε βάσει αυτών των Οδηγιών με τον ψεκαστήρα πλάτης, με τη σωστή χρήση όπως και με τις υποδείξεις ασφαλείας.

Για λόγους ασφαλείας δεν επιτρέπεται η χρήση αυτού του προϊόντος σε παιδιά και νέους κάτω των 16 ετών, καθώς και σε πρόσωπα που δεν είναι εξοικειωμένα με αυτές τις Οδηγίες χρήσης. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το προϊόν όταν είστε κουρασμένοι, άρωστοι ή κάτω από την επιρροή οινοπνεύματος, ναρκωτικών ή φαρμάκων.

Μελετήστε με προσοχή τις οδηγίες χρήσης και φυλάξτε τις για μελλοντική χρήση.

### Προβλεπόμενη χρήση:

Ο **Ψεκαστήρας πλάτης** της **GARDENA** προορίζεται για τον ψεκασμό υγρών παρασιτοκτόνων<sup>1)</sup>, ζιζανιοκτόνων<sup>1)</sup>, λιπασμάτων<sup>1)</sup>, καθαριστικών υαλοπινάκων<sup>1)</sup>, κεριών αυτοκινήτου και συντηρητών στο σπίτι και στον κήπο σας. Δεν επιτρέπεται η χρήση του σε δημόσιους χώρους, πάρκα, αθλητικούς χώρους ή στη γεωργία και δασοκομία. Η τήρηση των οδηγιών σε αυτές τις οδηγίες χρήσης αποτελεί προϋπόθεση για τη σωστή χρήση του ψεκαστήρα πλάτης.

<sup>1)</sup> Σύμφωνα με το νόμο για τη φυτοπροστασία, καθώς και το νόμο για τα απορρυπαντικά επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται αποκλειστικά εγκεκριμένα υλικά (εξουσιοδοτημένα εξειδικευμένα καταστήματα).

### Προσοχή:

Εξαιτίας του κινδύνου σωματικής βλάβης επιτρέπεται να ψεκάζονται με τον ψεκαστήρα πλάτης της **GARDENA** μόνο αυτά τα υγρά που αναφέρονται από τον κατασκευαστή. Δεν επιτρέπεται να ψεκάζονται οι ίδιες, μέσα απόλυμανσης και αδιαβροχοποίησης, διαβρωτικά μέσα, μέσα που περιέχουν απορρυπαντικά, βενζίνη ή λαδί ψεκασμού.

## 1. ΑΣΦΑΛΕΙΑ

### Κίνδυνος τραυματισμού:

Μην ανοίξετε ποτέ τον ψεκαστήρα πλάτης και μην ξεβιδώσετε ποτέ τη χειρολαβή ραντιστηρίου όσο ο ψεκαστήρας βρίσκεται ακόμα υπό πίεση.

Όταν ψεκάζετε εντομοκτόνα, ζιζανιοκτόνα, μυκητοκτόνα ή άλλες ουσίες φροντίδας των φυτών, πρέπει να τηρείτε όλα τα ειδικά, προστατευτικά μέτρα που συνιστά ο παρασκευαστής της ουσίας που χρησιμοποιείτε.

Πριν από κάθε άνοιγμα του ψεκαστήρα υποπούστε τον εντελώς πιέζοντας το διακόπτη της χειρολαβής ραντιστηρίου.

KINΔΥΝΟΣ! Μικρά εξαρτήματα μπορούν να καταποθούν εύκολα.

Η πλαστική σακούλα εγκυμονεί κίνδυνο ασφυξίας για μικρά παιδιά. Απομακρύνετε τα παιδιά κατά τη διάρκεια της συναρμολόγησης.

### Χειρισμός:

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Το δοχείο επιτρέπεται να γεμιστεί με μάξιμου 12 λίτρα υγρό.

Πριν από κάθε χρήση ελέγχετε τον ψεκαστήρα ως προς ενδεχόμενες βλάβες.

Μην αφίνετε ποτέ τον ψεκαστήρα χωρίς επιτήρηση και για περισσότερο χρόνο με γεμισμένη αντλία υπό πίεση.

Πρέπει να απομακρύνετε τα παιδιά από το προϊόν. Εσείς είστε υπεύθυνος απέναντι σε τρίτους.

Μην εκθέτετε τον ψεκαστήρα πλάτης σε υψηλές θερμοκρασίες.

Μέσα στο καπάκι του δοχείου βρίσκεται μία βαλβίδα εξισορρόπησης πίεσης. Αυτή η βαλβίδα αφήνει αέρα να εισέρχεται προς την εξισορρόπηση πίεσης και εμποδίζει τη διαρροή υγρού σε περίπτωση που πέσει ο ψεκαστήρας.

### Καθαρισμός:

Μετά από κάθε χρήση, εκτονώστε την πίεση πατώντας το πλήκτρο πίεσης στο ραντιστήρι, αδειάστε το δοχείο, καθαρίστε το σχολαστικά και ξεπλύνετε το με καθαρό νερό. Ακολούθως αφήστε τον ψεκαστήρα ανοιχτό να στεγνώσει.

Μην πετάτε τα υπολείμματα υγρών στο αποχετευτικό σύστημα (τόπους συγκέντρωσης σκουπιδιών).

Προς αποφυγή ενδεχομένων χημικών αντιδράσεων ο ψεκαστήρας πρέπει να καθαριστεί κατά κάθε αλλαγή ψεκαστικού υγρού.

Για προστασία των χρησιμοποιηθέντων υλικών, μην χρησιμοποιείτε ποτέ επιθετικά καθαριστικά που περιέχουν διαλύτες ή βενζίνη.

Συνιστάμε ένα λεπτομερή έλεγχο του ψεκαστήρα πλάτης μετά από πεντάχρονη χρήση – κατά προτίμηση από το Τμήμα Σέρβις της **GARDENA**.

### Αποθήκευση:

Για αποθήκευση, αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα πλάτης ψεκάζοντας (ακόμη και μετά από τον καθαρισμό με νερό) και αποθηκεύστε τον σ σημείο χωρίς παγετό.

Φροντίζετε ώστε το προϊόν να προστατεύεται από την απευθείας έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία. Το προϊόν μπορεί να θερμανθεί.

## 2. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

### Συναρμολόγηση της ζώνης μεταφοράς [Εικ. A1/A2/A3]:

- Τραβήξτε το άκρο της ζώνης μεταφοράς ① που δεν είναι ραμμένο περ. 2 έως 3 cm μέσα από τις μεταλλικές θηλιές.
- Τραβήξτε τη ζώνη μεταφοράς ① έτσι μέσα από το άνοιγμα ⑤ κάτω από τη λαβή, ώστε η διάταξη ρύθμισης ζώνης ⑦ να είναι στραμμένη προς τα εμπρός.
- Περάστε την ασφάλεια ζώνης ⑥ από το πλάι στη ζώνη μεταφοράς ③.
- Τραβήξτε τη ζώνη μεταφοράς ① προς τα πίσω, μέχρι η ασφάλεια ζώνης ⑥ να εμποδίζει να βγει η ζώνη μεταφοράς.
- Τραβήξτε τις μεταλλικές θηλιές ② στις προεξοχές ③ της κάτω πλευράς του ψεκαστήρα πλάτης, μέχρι να κουμπώσει με χαρακτηριστικό ήχο η σύνδεση.

Για δεξιόχειρες ο μοχλός αντλίας ④ πρέπει να είναι αριστερά. Τότε ο χειρισμός του ραντιστηριού γίνεται με το δεξιό χέρι. Για αριστερόχειρες αντίστροφα.

### Συναρμολόγηση του ραντιστηρίου:

#### Συναρμολόγηση του ραντιστηρίου στη χειρολαβή [Εικ. A4]:

- Τοποθετήστε το ραντιστήριο ⑨ μέχρι να τερματίσει στη λαβή του ραντιστηριού ⑪. Προσέξτε τη σωστή εφαρμογή του δακτυλίου Ο ⑩.
- Βιδώστε το ραντιστήριο ⑨ με το χέρι στη λαβή του ⑪ (μην χρησιμοποιείτε πένσα).

#### Συναρμολόγηση της χειρολαβής ραντιστηρίου στο σωλήνα [Εικ. A5]:

- Τοποθετήστε το ρακόρ ⑫ στο λάστιχο ⑬.
- Τοποθετήστε το φίλτρο ⑭ στη λαβή του ραντιστηριού ⑪.
- Τοποθετήστε το λάστιχο ⑬ στο φίλτρο ⑭.
- Βιδώστε το λάστιχο ⑬ με το ρακόρ ⑫ με το χέρι στη λαβή του ραντιστηριού ⑪ (μην χρησιμοποιείτε πένσα).

#### Συναρμολόγηση του σωλήνα στην αντλία [Εικ. A6]:

- Τοποθετήστε το ρακόρ ⑫ στο λάστιχο ⑬.
- Τοποθετήστε τον σύνδεσμο ⑯ στην αντλία ⑯.
- Τοποθετήστε το λάστιχο ⑬ στον σύνδεσμο ⑯.
- Βιδώστε το λάστιχο ⑬ με το ρακόρ ⑫ με το χέρι στην αντλία ⑯ (μην χρησιμοποιείτε πένσα).

## 3. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

### Γέμισμα του δοχείου [Εικ. O1]:

- Ανακατέψτε καλά το υγρό ψεκασμού.
- Ξεβιδώστε το καπάκι του δοχείου ⑰.
- Γεμίστε με υγρό ψεκασμού το πολύ μέχρι το σημάδι μέγιστης στάθμης (12 λίτρα).

Παρακαλούμε να ακολουθείτε τις οδηγίες ασφαλείας και τις αναλογίες που δίνονται από τον κατασκευαστή του προϊόντος το οποίο πρόκειται να ψεκάσετε.

4. Βιδώστε ξανά καλά το καπάκι του δοχείου ⑰ με το χέρι (μην χρησιμοποιείτε πένσα).

### Ψεκασμός [Εικ. O2/A1]:

- Δέστε τον ψεκαστήρα πλάτης στην πλάτη.
- Ρυθμίστε το μήκος των ζωνών μεταφοράς ① με τη βοήθεια των ρυθμίσεων ζώνης ⑦ στις ανάγκες σας. (Η ραμμένη άκρη της ζώνης μεταφοράς είναι εκατασκευής ήδη περασμένη από τις διατάξεις ρύθμισης ζώνης ⑦.)
- Πλέστε πολλές φορές τον μοχλό της αντλίας ④ προς τα κάτω (περ. 7 έως 9 φορές) μέχρι να δυσκολέψει η πίεση του μοχλού και να αισθανθείτε αντίσταση.
- Πλέστε το πλήκτρο πίεσης ⑮ στη λαβή του ραντιστηριού. Το υγρό ψεκάζεται.
- Αφήστε ελεύθερο το πλήκτρο πίεσης ⑮ στη λαβή του ραντιστηριού. Ο ψεκασμός τερματίζεται.

### Ρύθμιση του αυλού εκτόξευσης [Εικ. O3]:

- Λασκάρετε το ρακόρ ⑯.
- Βγάλτε έξω τον σωλήνα ψεκασμού ⑯ μέχρι το επιθυμητό μήκος.
- Σφίξτε ξανά το ρακόρ ⑯.

SK

EL

## Ρύθμιση της ακτίνας εκτόξευσης [Εικ. Ο4]:

Η ακτίνα εκτόξευσης ρυθμίζεται από μία συμπαγή ακτίνα (ακροφύσιο ανοιχτό) έως το ψιλότερο νέφος σταγονιδίων (ακροφύσιο κλειστό).  
→ Ανοίξτε ή κλείστε το ακροφύσιο ② περιστρέφοντάς το, ανάλογα με την επιθυμητή δέσμη ψεκασμού.

## 4. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

### Καθαρισμός του ψεκαστήρα πλάτης [Εικ. Α5/Μ1]:

- Ο ψεκαστήρας πλάτης πρέπει να καθαριστεί μετά από κάθε χρήση.
- Πατήστε το πλήκτρο πίεσης ⑩ στη λαβή του ραντιστηρίου για να εκτονώσετε την πίεση μέσω του σωλήνα ψεκασμού.
  - Ξεβιδώστε το καπάκι του δοχείου ⑦ και καθαρίστε σε περίπτωση εξωτερικής ρύπανσης σχολαστικά την περιοχή του σπειρώματος και σπειρώματος-δακτύλιου Ο ⑧.
  - Καθαρίστε το φίλτρο εισαγωγής ⑨ και το καπάκι του δοχείου ⑦ σε καθαρό νερό.
  - Αδειάστε το δοχείο και γεμίστε το με καθαρό νερό (ενδεχ. με προσθήκη απορρυπαντικού πιάτων).
  - Αδειάστε τον ψεκαστήρα πλάτης ψεκάζοντας.  
*Οι βαλβίδες και το ακροφύσιο καθαρίζονται.*
  - Αφήστε ανοιχτό τον ψεκαστήρα πλάτης να στεγνώσει.
- Μη διαθέτετε τα υπόλοιπα υγρά μέσω του αποχετευτικού δικτύου. Απευθυνθείτε σχετικά στους οργανισμούς διάθεσης αποβλήτων του Δήμου σας.

## 5. ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

### Θέση εκτός λειτουργίας:

- Καθαρίστε τον ψεκαστήρα πλάτης (βλ. 4. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ).
- Ξεβιδώστε το καπάκι του δοχείου και αποθηκεύστε τον ψεκαστήρα πλάτης σε ένα σημείο χωρίς παγετό.

## 6. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

### Καθαρισμός του φίλτρου στη χειρολαβή ραντιστηρίου [Εικ. Α5]:

- Βιδώστε το ρακό ⑫ και αποσυνδέστε το λάστιχο ⑬ με το φίλτρο ⑭ από τη λαβή του ραντιστηρίου ⑪.
  - Καθαρίστε το φίλτρο ⑭ κάτω από τρεχούμενο νερό.
  - Τοποθετήστε ξανά τη λαβή του ραντιστηρίου (βλ. 3. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ Συναρμολόγηση της χειρολαβής ραντιστηρίου στο σωλήνα).
- Καθαρισμός της αντλίας [Εικ. Τ1]:**  
Εάν μετά τον καθαρισμό του ψεκαστήρα πλάτης η αντλία δεν αναπτύξει πίεση, πρέπει να καθαριστεί.
- Αφαιρέστε πρεσβαριστά την ασφάλεια ⑯ (π.χ. με κατσαβίδι).
  - Αφαιρέστε την αρθρωτή ράβδο ⑰ από την αντλία ⑯.
  - Βιδώστε το ρακό ⑫ και τραβήξτε έξω την αντλία ⑯.
  - Ελέγξτε το δακτύλιο Ο της αντλίας ⑯ και ενδεχ. αντικαταστήστε τον.
  - Αφαιρέστε το εσωτερικό τμήμα της αντλίας ⑯ και την τοιμούχα ⑯.
  - Καθαρίστε όλα τα τμήματα της αντλίας και τις τοιμούχες με νερό (και απορρυπαντικό πιάτων).
  - Συναρμολογήστε ξανά την αντλία με την αντίστροφη σειρά. Βεβαιωθείτε ότι κατά την τοποθέτηση εφαρμόζουν σωστά οι τοιμούχες και δεν συνθίζονται.

Πρόβλημα	Αιτία	Αντιμετώπιση
Η αντλία δεν αναπτύσσει πίεση	Η βαλβίδα στο καπάκι του δοχείου είναι βουλαμένη.	→ Καθαρίστε το καπάκι του δοχείου.
	Οι συνδέσεις του σωλήνα στην αντλία και στη χειρολαβή ραντιστηρίου δεν είναι στεγανές.	→ Σηκύνετε τις συνδέσεις λάστιχου στην αντλία και στη λαβή του ραντιστηρίου.
	Ο δακτύλιος Ο αντλίας ⑯ στην αντλία δεν είναι στεγανός.	→ Καθαρίστε την αντλία. Ελέγξτε το δακτύλιο Ο της αντλίας ⑯ και ενδεχ. αντικαταστήστε τον.
Παρόλο που έχει πίεση, ο ψεκαστήρας δεν ψεκάζει καθόλου ή μόνο με ανεπαρκή ακτίνα εκτόξευσης	Το ακροφύσιο είναι βουλαμένο.	→ Καθαρίστε το ακροφύσιο.
	Το φίλτρο ⑭ στη λαβή του ραντιστηρίου είναι βουλαμένο.	→ Καθαρίστε το φίλτρο ⑭ στη λαβή του ραντιστηρίου.
Το δοχείο δεν ανοίγει εύκολα	Η πίεση του δοχείου είναι πολύ χαμηλή, επειδή είναι βουλαμένη η βαλβίδα στο καπάκι του δοχείου ⑦.	→ Καθαρίστε το καπάκι του δοχείου ⑦.

**ΥΠΟΔΕΙΧΗ:** Για άλλες βλάβες απευθυνθείτε στο κέντρο αέρβισης της εταιρείας GARDENA. Επισκευές επιτρέπεται να εκτελούνται μόνο από τα κέντρα σέρβις της εταιρείας GARDENA καθώς και από εξειδικευμένους αντιπροσώπους εξουσιοδοτημένους από την εταιρεία GARDENA.

## 7. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μέγ. χωρητικότητα	12 l
Ελάχ./μεγ. μήκος αυλού	60/100 cm
Μήκος σωλήνα	125 cm
Επιτρεπόμενη πίεση λειτουργίας	3 bar
Επιτρεπόμενη θερμοκρασία λειτουργίας	35 °C

## 8. ΕΓΓΥΗΣΗ/ΣΕΡΒΙΣ

### 8.1 Δήλωση προϊόντος:

Δηλώστε το προϊόν σας στη διεύθυνση gardena.com/registration.

### 8.2 Σέρβις:

Βρείτε τα τρέχοντα στοιχεία επικοινωνίας του σέρβις μας στο πίσω εξώφυλλο και στο διαδίκτυο:

- Ελλάδα:  
<https://www.gardena.com/gr/servis-kai-ypostirixi/symvoules/epikoinonia/>
- Κύπρος:  
<https://www.gardena.com/cy/servis-kai-ypostirixi/symvoules/epikoinonia/>

## RU GARDENA Опрыскиватель ранцевый 12л

Перевод оригинальных инструкций.

Просим внимательно прочесть инструкцию по применению и следовать ее указаниям. Ознакомьтесь при помощи этой инструкции по эксплуатации с нашим ранцевым опрыскивателем, правильным использованием его и указаниями по безопасности.

Из соображений безопасности детям и подросткам до 16 лет, а также лицам, не изучившим эту инструкцию по эксплуатации, пользоваться изделием запрещается. Никогда не работайте с изделием, если Вы устали, больны или находитесь под воздействием алкоголя, наркотиков или медикаментов.

Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию по использованию и сохраните ее для чтения в дальнейшем.

### Применение в соответствии с назначением:

**Ранцевый опрыскиватель GARDENA** предназначен для распыления жидкостей, не содержащих химические растворители средств борьбы с вредителями<sup>1)</sup> и сорняками<sup>1)</sup>, а также удобрений<sup>1)</sup>, средств для мойки окон<sup>1)</sup>, растворов для ухода за кузовом автомобиля<sup>1)</sup> в личных хозяйствах и садоводческих товариществах. Опрыскиватель не разрешается использовать в общественных местах, парках и спортивных сооружениях, а также в сельском и лесном хозяйстве. Соблюдение данной инструкции по эксплуатации является условием надлежащего применения ранцевого опрыскивателя.

<sup>1)</sup> В соответствии с законом о защите растений, а также с законом о применении моющих и чистящих средств разрешается использовать только сертифицированные средства (официальная специализированная торговля).

### Обратите внимание:

Ввиду опасности травмирования ранцевый опрыскиватель GARDENA разрешается использовать только с перечисленными изготовителем жидкими средствами. Не разрешается распылять кислоты, дезинфекционные и импрегнирующие средства, агрессивные, содержащие растворители очистные средства, бензин или аэрозольные масла.

## 1. БЕЗОПАСНОСТЬ

### Возможная опасность для жизни:

Никогда не открывайте ранцевый опрыскиватель и не откручивайте ручку распыления, если опрыскиватель еще находится под давлением.

Если производители инсектицидов, гербицидов, фунгицидов и других жидких препаратов для опрыскивания предусматривают особые меры безопасности при их распылении, эти меры необходимо выполнять.

**Перед каждым открыванием ранцевого опрыскивателя полностью снимайте давление при помощи нажатия кнопки на ручке распыления.**

ОПАСНО! Мелкие детали могут быть легко проглочены. Из-за полимерного пакета для маленьких детей существует опасность задохнуться. Во время монтажа не подпускайте близко маленьких детей.

## **Эксплуатация:**

**ВНИМАНИЕ: В бачок можно заливать не более 12 л жидкости.**  
 Перед каждым использованием проверяйте ранцевый опрыскиватель. Никогда не оставляйте опрыскиватель с заполненным, находящимся под давлением насосом, без присмотра или на продолжительное время. Не подпускайте к изделию детей. Вы сами отвечаете за использование прибора посторонними. Не подвергайте ранцевый опрыскиватель воздействию сильной жары. В крышке резервуара находится уравнительный клапан. Этот клапан пропускает внутрь воздух для уравновешивания и предотвращает выход жидкости в случае опрокидывания опрыскивателя.

## **Очистка:**

**После каждого применения необходимо сбросить давление посредством нажатия кнопки на ручке распылителя, опорожнить бачок, тщательно очистить и промыть чистой водой.**

## **После этого просушить опрыскиватель в открытом состоянии.**

Остатки жидкости не сливайте в канализацию (пользуйтесь услугами коммунальных предприятий по сбору, уничтожению, обезвреживанию и утилизации отходов).

Для предотвращения возможных химических реакций нужно промывать ранцевый опрыскиватель при смене распыляемого средства. Ввиду несовместимости с материалами прибора никогда не используйте агрессивные, содержащие растворители средства очистки или бензин.

Мы рекомендуем после 5 лет эксплуатации отдать ранцевый опрыскиватель специалисту для детальной проверки – лучше всего службе фирмы GARDENA.

## **Хранение:**

Для хранения ранцевого опрыскивателя необходимо всегда полностью распылить из него жидкость (также и после мытья его водой) и хранить в защищенном от мороза месте. Защищайте изделие от прямых солнечных лучей. Изделие может нагреться.

## **2. МОНТАЖ**

### **Крепление ремня для переноски [Рис. A1/A2/A3]:**

- Протянуть незашитый конец плечевого ремня ① на 2 – 3 см через металлические хомутики.
- Продеть плечевой ремень ① через щель ⑤ под ручкой для переноски таким образом, чтобы регулятор длины ремня ⑦ был спереди.
- Вставить стопор ремня ⑥ в плечевой ремень ① со стороны.
- Потянуть плечевой ремень ① назад до тех пор, пока стопор ремня ⑥ не предотвратит выскакивание плечевого ремня.
- Надеть металлические хомутики ② на выступы ③ на нижней стороне ранцевого опрыскивателя так, чтобы было слышно срабатывание защелок.

Для правшей следует разместить ручку насоса ④ слева. Тогда распылитель держится в правой руке. Для левшей, соответственно, наоборот.

### **Монтаж распылителя:**

#### **Установка распылителя на ручке [Рис. A4]:**

- Вставить распылитель ⑨ до упора в ручку распылителя ⑪. При этом необходимо следить за правильным положением уплотнительного кольца ⑩.
- Закрутить распылитель ⑨ вручную (без использования плоскогубцев) в ручку распылителя ⑪.

### **Монтаж распылителя на шланге [Рис. A5]:**

- Надеть накидную гайку ⑫ на шланг ⑬.
- Вставить фильтр ⑭ в ручку распылителя ⑪.
- Надеть шланг ⑬ на фильтр ⑭.
- Навинтить шланг ⑬ с накидной гайкой ⑫ вручную (без использования плоскогубцев) на ручку распылителя ⑪.

### **Монтаж шланга на насосе [Рис. A6]:**

- Надеть накидную гайку ⑯ на шланг ⑬.
- Вставить переходник ⑮ в насос ⑯.
- Надеть шланг ⑬ на переходник ⑮.
- Прикрутить шланг ⑬ с накидной гайкой ⑫ вручную (без использования плоскогубцев) к насосу ⑯.

## **3. ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

### **Заполнение резервуара [Рис. O1]:**

- Основательно перемешать жидкость для распыления.
- Отвинтить крышку бачка ⑰.
- Залить жидкость для распыления макс. до самой высокой метки (12 литров).

Соблюдайте правила техники безопасности и производите правильную дозировку в соответствии с указаниями производителя распыляемого препарата.

- Закрутить крышку бачка ⑰ вручную (без использования плоскогубцев).

### **Распыление средства [Рис. O2/A1]:**

- Надеть ранцевый опрыскиватель на спину.
- Отрегулировать длину плечевых ремней ① при помощи регулятора длины ремня ⑦ соответственно необходимости. (Прошитые концы ремней уже вставлены изготовителем в пряжки ⑧.)
- Нажать несколько раз ручку насоса ④ вниз (около 7 – 9 раз), пока не станет тяжелее нажимать на ручку и не появится сопротивление нажатию.
- Нажать кнопку ⑯ на ручке распылителя. Выплюсивается распыляемая жидкость.
- Отпустить кнопку ⑯ на ручке распылителя. Распыление прекращается.

### **Настройка трубы распыления [Рис. O3]:**

- Открутить накидную гайку ⑯.
- Вытянуть трубку распыления ⑯ до необходимой длины.
- Снова затянуть накидную гайку ⑯.

### **Регулировка струи распыления [Рис. O4]:**

Струю распыления можно отрегулировать от полной струи (сопло открыто) до точайшего струйного тумана (сопло закрыто).

→ Открыть или закрыть сопло ⑯ в зависимости от необходимой струи распыления.

## **4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

### **Очистка ранцевого опрыскивателя [Рис. A5/M1]:**

После каждого использования опрыскиватель необходимо очистить.

- Нажать кнопку ⑯ на ручке распылителя, чтобы выпустить давление через трубку распыления.
- Отвинтить крышку бачка ⑰ и, в случае наличия наружного загрязнения, тщательно очистить зону резьбы и уплотнительного кольца ⑯.
- Промыть впускной фильтр ⑯ и крышку бачка ⑰ в чистой воде.
- Опорожнить бачок и наполнить его чистой водой (при необходимости с добавлением моющего средства).
- Разбрзгивать содержимое ранцевого опрыскивателя до его опорожнения.  
При этом промываются клапаны и сопло.
- Дать ранцевому опрыскивателю просохнуть в открытом состоянии.

Остатки распыляемых жидкостей не сливать в канализацию.

Используйте коммунальные системы сбора отходов.

RU

## **5. ХРАНЕНИЕ**

### **Вывод из эксплуатации:**

- Очистить ранцевый опрыскиватель (см. 4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ).
- Открутить крышку бачка и хранить ранцевый опрыскиватель в защищенном от мороза месте.

## **6. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

### **Очистка фильтра в ручке распылителя [Рис. A5]:**

- Открутить накидную гайку ⑯ и вытащить шланг ⑬ с фильтром ⑯ из ручки распылителя ⑪.
- Очистить фильтр ⑯ под проточной водой.
- Снова собрать ручку распылителя (см. 3. МОНТАЖ Монтаж распылителя на шланге).

### **Очистка насоса [Рис. T1]:**

Если после очистки ранцевого опрыскивателя насос не создает давления, то насос нужно очистить.

- Удалить защитное кольцо ⑯ (напр., при помощи отвертки).
- Вытянуть шарнирный рычаг ⑯ из насоса ⑯.
- Открутить накидное кольцо ⑯ и вытащить насос ⑯.
- Проверить уплотнительное кольцо насоса ⑯ и, при необходимости, заменить его.
- Вынуть внутреннюю часть насоса ⑯ и прокладку ⑯.
- Промыть все детали насоса и прокладки водой (с моющим средством).
- Собрать насос, выполнив действия в обратном порядке.  
При сборке проследить, чтобы прокладки насоса сидели правильно и не перекривались.

Проблема	Возможная причина	Устранение
<b>Насос не создает давления</b>	Засорился клапан в крышке бачка.	→ Очистить крышку бачка.
	Крепления шланга на насосе и ручке распылителя неплотные.	→ Подтянуть крепления шланга на насосе и ручке распылителя.
	Уплотнительное кольцо насоса  негерметично.	→ Очистить насос. Проверить уплотнительное кольцо насоса  и, при необходимости, заменить его.
<b>Давление в опрыскивателе имеется, но распыление происходит только слабой струей или вообще отсутствует</b>	Сопло забито.	→ Очистить сопло.
	Фильтр  в ручке распылителя забит.	→ Очистить фильтр  в ручке распылителя.
<b>Крышка бачка открывается с трудом</b>	Давление в бачке слишком низкое, поскольку засорился клапан в крышке бачка .	→ Очистить крышку бачка .

**УКАЗАНИЕ:** в случае других неисправностей, пожалуйста, обращайтесь в свой GARDENA сервисный центр. Ремонт разрешается производить только в GARDENA сервисных центрах, а также у дилеров, авторизованных в GARDENA.

## 7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Макс. вместимость	12 л
Мин./макс. длина трубы с соплом	60/100 см
Длина шланга	125 см
Допустимое рабочее давление	3 бар
Допустимая рабочая температура	35 °C

## 8. ГАРАНТИЯ/СЕРВИС

### 8.1 Регистрация изделия:

Зарегистрируйте изделие на сайте [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Сервис:

Актуальные контактные данные нашего сервиса приведены на обратной стороне этого руководства и на сайте:

- <https://www.gardena.com/int/support/advice/contact/>

## SL GARDENA Nahrbtna škropilnica 12L

RU

SL

Prevod izvirnih navodil.

Prosimo, skrbno preberite navodila za uporabo in upoštevajte napisane nasvete. V navodilu za uporabo preučite podatke o pravilni uporabi izdelka in se seznanite z varnostnimi opozorili.

Iz varnostnih razlogov tega izdelka ne smejo uporabljati osebe mlajše od 16 let, kot tudi osebe, ki niso seznanjene z navodili za uporabo. Izdelka nikakor ne uporabljajte, če ste utrujeni ali bolni ali pod vplivom alkohola, drog ter zdravil.

Skrbno preberite navodila za uporabo in jih shranite za poznejše branje.

### Predvidena uporaba:

**GARDENA Nahrbtna škropilnica** je namenjena za škropljenje tekočih snovi, ki ne vsebujejo topil. Uporablja se za: sredstva proti škodljivcem<sup>1)</sup>, sredstva proti plevelom<sup>1)</sup>, tekoča gnojila<sup>1)</sup>, sredstva za čiščenje stekel<sup>1)</sup>, avtomobilske voske in konzervanse<sup>1)</sup>; namenjena je za uporabo v privatnih hišah in ljubiteljskih vrtovih. Uporaba ni dovoljena za javne napeljave, v parkih, športnih objektih, v poljedelstvu in gozdarstvu. Upoštevanje teh navodil za uporabo je pogoj za pravilno uporabo nahrbtno škropilnice.

<sup>1)</sup> Po nemškem zakonu o varstvu rastlin in zakonu o pralnih in čistilnih sredstvih je dovoljeno uporabljati samo odobrena sredstva (iz pooblaščene specializirane trgovine).

### Upoštevajte:

Zaradi varovanja zdravja smete z GARDENA nahrbtno škropilnico uporabljati samo tekoča sredstva, ki jih je navedel proizvajalec naprave. Ni dovoljeno uporabljati kislin, dezinfekcijskih in impregnacijskih sredstev, agresivnih topil, čistil, bencina in brizgalnega olja.

## 1. ВАРНОСТЬ

### Fizična nevarnost:

**Nikoli ne odpirajte nahrbtne škropilnice, dokler je nahrbtna škropilnica še pod tlakom.**

Pri uporabi insekticidov, herbicidov in fungicidov, katerih proizvajalci predvidevajo izdatne zaščitne ukrepe, se je teh potrebno držati.

### Pred vsakim odpiranjem nahrbtne škropilnici najprej v celoti izpraznite tlak s pritiskom na tipko na ročaju za škropljenje.

NEVARNOST! Manjše dele je mogoče preprosto pogolniti. Zaradi plastičnih vrečk obstaja nevarnost zadušitve majhnih otrok. Majhni otroci naj se vam med sestavljanjem ne približujejo.

### Uporaba:

**POZOR: Posoda je lahko napolnjena z maks. 12 l tekočine.**

Nahrbtne škropilnice preverite pred vsako uporabo glede morebitnih poškodb.

Nahrbtne škropilnice nikoli ne puščajte brez nadzorstva in dalj časa, kadar je črpalka napolnjena s tlakom.

Izdelek hranite zunaj dosegca otrok. Odgovorni ste za morebitne poškodbe tudi pri drugih osebah.

Nahrbtne škropilnice ne izpostavljajte visoki vročini.

V pokrovu posode se nahaja tlačni izravnalni ventil. Ta ventil omogoča dotok zraka za izravnavo tlaka v posodi in preprečuje iztekanje tekočine, če se nahrbtna škropilnica prevrne.

### Čiščenje:

**Po vsaki uporabi popustite tlak s pritiskom na tipko na ročaju za škropljenje, izpraznite posodo, jo skrbno očistite in jo izperite s čisto vodo. Potem nahrbtno škropilnico osušite v odprttem stanju.**

Preostale tekočine in sredstva ne izlijite v kanalizacijo (ali komunalni odtok).

Za preprečevanje eventualnih kemičnih reakcij je potrebno pred zamenjavo sredstva najprej temeljito očistiti nahrbtno škropilnico.

Zaradi združljivosti z navedenimi sredstvi pri čiščenju nikoli ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev, topil ali bencina.

Priporočamo, da po 5-letni uporabi nahrbtne škropilnice izvedete pregled naprave – najbolje je, da to delo prepustite GARDENA servisu.

### Hramba:

Za shranjevanje nahrbtne škropilnico vedno povsem izpraznite s škropljnjem (tudi po čiščenju z vodo) in jo shranite na mestu brez zmrzali.

Poskrbite za to, da bo izdelek zaščiten pred neposredno sončno svetlobo. Izdelek se lahko segreje.

## 2. МОНТАЖ

### Namestitev nosilnega traku [slika A1/A2/A3]:

- Povlecite nezaščit konec nosilnega traka vsakokrat za pribl. 2 do 3 cm skozi kovinski sponki.
- Povlecite nosilni trak tako skozi odprtino pod ročajem, da priprava za nastavitev traka kaže naprej.
- Potisnite zapaha traka ob strani na nosilni trak .
- Povlecite nosilni trak nazaj, tako da zapah traka prepreči zdrs nosilnega traka ven.
- Povlecite kovinski sponki na nastavka na spodnji strani nahrbtne škropilnice, tako da se spoj slišno zaskoči.

Za desničanje mora biti vzzvod črpalki na levi strani. Škropilnica se potem upravlja z desno roko. Levičarji naj to opravijo v nasprotni smeri.

### Namestitev brizgalke:

#### Namestitev brizgalke na ročaj [slika A4]:

- Vtaknite brizgalko do omejevalnika v ročaj za škropljenje .
- Pri tem pazite na pravilno prileganje tesnilnega obročka .
- Ročno privijte brizgalko na ročaj za škropljenje (ne uporabljajte klešč).

### Namestitev ročaja za škropljenje na cev [slika A5]:

- Potisnite pokrivo matico na gibko cev .
- Vtaknite filter v ročaj za škropljenje .
- Potisnite gibko cev na filter .
- Ročno privijte gibko cev s pokrivo matico na ročaj za škropljenje (ne uporabljajte klešč).

### Namestitev cevi na črpalko [slika A6]:

- Potisnite pokrivo matico na gibko cev .
- Vtaknite fitting v črpalko .
- Potisnite gibko cev na fitting .
- Ročno privijte gibko cev s pokrivo matico na črpalko (ne uporabljajte klešč).

## 3. UPORABA

### Polnjenje posode [slika O1]:

- Temeljito premešajte tekočino za brizganje.
- Odvijte pokrov posode .
- Doljite tekočino za brizganje največ do oznake za najvišjo količino (12 litrov).
- Upoštevajte varnostne predpise in navodila za odmerjanje srestva, ki jih navaja proizvajalec sredstva.
- Ročno privijte pokrov posode nazaj na posodo (ne uporabljajte klešč).

### Škropiljenje s tekočino [slika O2/A1]:

- Nahrbtno škropilnico si dajte na hrbet in jo prippnite.
- Prilagodite dolžino nosilnih trakov ① s pripravama za nastavitev traka ⑦ svojim potrebam. (Sivani konci nosilnih trakov so še tovarniško vdelani v sponke za trakove ⑦.)
- Potisnite vzvod črpalke ④ večkrat navzdol (pribl. 7-/9-krat), dokler vzvoda ne potiskate s težavo in pri tem dosežete upor.
- Pritisnite tipko ⑯ na ročaju za škropiljenje.  
*Tekočina bo pričela iztekat.*
- Spustite tipko ⑯ na ročaju za škropiljenje.  
*Postopek škropiljenja se bo zaustavil.*

### Nastavitev škropilne cevi [slika O3]:

- Odvijte pokrovno matico ⑯.
- Izvlecite škropilno cev ⑰ do želene dolžine.
- Znova privijte pokrovno matico ⑯.

### Nastavitev škropilne cevi [slika O4]:

Curek škropiljenja se lahko nastavlja od celotnega curka (odvijanje šobe) do pršenja v obliki megle (privijanje šobe).  
→ Odvijte ali privijte šobo ⑮ glede na želeni škropilni curek.

## 4. VZDRŽEVANJE

### Čiščenje nahrbtne škropilnice [slika A5/M1]:

Nahrbtno škropilnico je potrebno očistiti po vsaki uporabi.

- Pritisnite tipko ⑯ na ročaju za škropiljenje, da odpravite tlak skozi škropilno cev.
- Odvijte pokrov posode ⑯ in v primeru zunanje umazanije temeljito očistite področje navoja in tesnilnega obročka navoja ⑮.
- Očistite dovodni filter ⑯ in pokrov posode ⑯ s čisto vodo.
- Izpraznite posodo in jo napolnite s čisto vodo (po potrebi z dodatkom sredstva za pomivanje).
- Nahrbtno škropilnico izpraznjite s škropiljenjem.  
*Ventil in šoba se bosta na ta način očistila.*
- Nahrbtno škropilnico pustite odprtvo, tako da se posuši.

Preostale tekočine ne izlivajte v kanalizacijo. Za odstranitev se posvetujte z lokalno komunalno službo.

## 5. SHRANJEVANJE

### Konec uporabe:

- Očistite nahrbtno škropilnico (glejte pod 4. VZDRŽEVANJE).
- Ločite pokrov posode in nahrbtno škropilnico shranite na mestu brez zmrzali.

## 6. ODPRAVLJANJE NAPAK

### Čiščenje filtra v ročaju za škropiljenje [slika A5]:

- Odvijte pokrovno matico ⑯ in povlecite gibko cev ⑯ s filtrom ⑯ iz ročaja za škropiljenje ⑯.
- Očistite filter ⑯ pod tekočo vodo.
- Ročaj za škropiljenje znova namestite (glejte pod 3. MONTAŽA  
*Namestitev ročaja za škropiljenje na cev.*)

### Čiščenje črpalke [slika T1]:

Če črpalka po čiščenju ročaja za škropiljenje še vedno ne proizvaja tlaka, potem je potrebno očistiti črpalko.  
1. Potisnite varovalni obroč ⑯ navzven (npr. izvijačem).  
2. Izvlecite zgibni drag ⑯ iz črpalke ⑯.  
3. Odvijte natični obroč ⑯ in izvlecite črpalko ⑯.  
4. Preverite tesnilni obroček črpalke ⑯ in ga po potrebi zamenjajte.  
5. Izvlecite notranji del črpalke ⑯ in tesnilo ⑯.  
6. Očistite vse dele črpalke in tesnila z vodo (in sredstvom za pomivanje).  
7. Črpalko znova sestavite v obratnem vrstnem redu. Pri tem pazite, da so tesnila črpalke pri vgradnji pravilno nameščena in niso stisnjena.

Težava	Mogoč vzrok	Pomoč
Črpalka ne proizvaja tlaka	Ventil na pokrovu posode je zamašen.	→ Pokrov posode očistite.
	Priključki cevi na črpalki in na ročaju za škropiljenje ne tesnijo.	→ Trdno privijte priključka gibke cevi na črpalki in na ročaju za škropiljenje.
	Tesnilni obroček črpalke ⑯ na črpalki ne tesni.	→ Črpalko očistite. Preverite tesnilni obroček črpalke ⑯ in ga po potrebi zamenjajte.
Ročaj za škropiljenje kljub zadostnemu tlaku ne prši oz. prši s slabotnim curkom	Šoba je zamašena.	→ Šobo očistite.
	Filter ⑯ v ročaju za škropiljenje je zamašen.	→ Očistite filter ⑯ v ročaju za škropiljenje.
Težavno odpiranje posode	Tlk posode je prenizek, ker je ventil na pokrovu posode ⑯ zamašen.	→ Očistite pokrov posode ⑯.

**NAPOTEK:** V primeru drugih napak se obrnite na svoje GARDENA servisno središče. Popravila smejo izvajati samo GARDENA servisna središča ter specializirani trgovci, pooblaščeni od podjetja GARDENA.

## 7. TEHNIČNI PODATKI

Maks. količina polnjena	12 l
Min./maks. dolžine šobne cevi	60/100 cm
Dolžina cevi	125 cm
Dovoljeni delovni tlak	3 bar
Dovoljena delovna temp.	35 °C

## 8. GARANCIJA/SERVIS

### 8.1 Registracija izdelka:

Izdelek registrirajte na spletnem mestu [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Servis:

Trenutne kontaktni podatki našega servisa so na voljo na hrbtni strani in na spletu:

- Slovenija:  
<https://www.gardena.com/sj/servis-in-podpora/nasveti/kontakt/>

## HR GARDENA Leđna prskalica 12L

Prijevod originalnih uputa.

Molimo da ove upute za uporabu pažljivo pročitate i slijedite napomene sadržane u njima. Uz pomoć ovih uputa za uporabu upoznajte se s leđnom prskalicom, njenom ispravnom uporabom i sigurnosnim napomenama. Iz sigurnosnih razloga djeca i mlađi koji imaju manje od 16 godina te osobe koje nisu upoznate s ovim uputama za uporabu ne smiju upotrebljavati ovaj proizvod. Nikada ne upotrebljavajte proizvod ako ste umorni, bolesni ili pod utjecajem alkohola, droge ili lijekova. Pažljivo pročitajte ove upute za uporabu i sačuvajte ih za kasnije.

### Namjenska uporaba:

**GARDENA Leđna prskalica** namijenjena je za prskanje tekucina, sredstava protiv štetočina<sup>1)</sup>, protiv troskota<sup>1)</sup>, gnojiva<sup>1)</sup>, sredstva za čišćenje prozora<sup>1)</sup>, vosak za auto sa sredstvom za konzerviranje<sup>1)</sup> koja ne sadrže otapala u privatnom kućanstvu i hobi vrtovima. Ne smije se koristiti na javnim površinama, parkovima i sportskim terenima i u poljoprivredi i šumarstvu. Uvažavanje naputaka iz ovih uputa za uporabu predstavlja preduvjet za propisno korištenje leđne prskalice.

<sup>1)</sup> Smiju se koristiti samo sredstva (iz specijaliziranih trgovina) koja su dopuštena po Zakonu o sredstvima za zaštitu bilja kao i Zakonom o sredstvima za pranje i čišćenje.

### Uzmite u obzir sljedeće:

Zbog tjelesne opasnosti sa leđnom prskalicom firme GARDENA smiju se prskati tekućine koje je naznačio proizvođač. Ne smiju se prskati kiseline, sredstva za dezinficiranje i impregniranje, agresivna sredstva za čišćenje koja sadrže otapala, benzin ili ulje za prskanje.

SL

## 1. SIGURNOST

### Tjelesne ozljede:

Leđnu prskalicu nikada nemojte otvarati ili nemojte odvrtati ručku prskalice skroz dok leđna prskalica stoji pod pritiskom.

Kod aplikacije insekticida, herbicida i fungicida, tj. tekućih raspršivača za koje je proizvođač predložio posebne zaštitne mjeru, potrebno je strogo pridržavati se tih mjeru.

**Prije svakog otvaranja leđne prskalice pritisnjem tipke za tlak na ručki za prskanje potpuno ispuštite pritisak.**

**OPASNOST!** Postoji opasnost od gutanja sitnih dijelova. Prilikom uporabe plastične vrećice imajte na umu opasnost od gušenja kod male djece. Tijekom montaže držite malu djecu na dovoljnoj udaljenosti.

HR

### Rukovanje:

**POZOR:** Posuda smije se maksimalno napuniti sa 12 l tekućine.

Leđnu prskalicu prije svakog korištenja pregledajte na moguća oštećenja. Leđnu prskalicu nikada nemojte sa napunjrenom crpkom koja stoji pod pritiskom ostaviti za duže vrijeme da stoji bez nadzora.

Čuvajte proizvod van dohvata djece. Vi snosite odgovornost prema trećim osobama.

Ne izlažite leđnu prskalicu visokim temperaturama.

U poklopcu spremnika se nalazi ventil za izjednačenje tlaka. Taj ventil unosi zrak za izjednačenje tlaka i sprječava, da tekućina istekne u slučaju da se leđna prskalica prevrne.

### Čišćenje:

Nakon svake uporabe ispuštite tlak pritiskom na polugu na ručki za prskanje, ispraznjite spremnik, pažljivo ga očistite i isperite čistom vodom. Nakon toga leđnu prskalicu pustite da se osuši u otvorenom stanju.

Preostalu tekućinu ne ispuštajte u kanalizacijski odvod (komunalni sustavi za zbrinjavanje otpada).  
Da biste izbjegli moguće kemijske reakcije, leđnu prskalicu očistite prilikom zamjene sredstva za prskanje.  
Zbog podnošljivosti sa radnim materijalima koji se koriste, nikada nemojte koristiti agresivna sredstva za čišćenje koja sadrže otapala ili benzin.  
Preporučamo Vam da nakon 5-godišnjeg korištenja leđnu prskalicu podvrgnete temelitoj kontroli – najbolje kroz GARDENA servis.

#### Čuvanje:

Prije skladištenja (i nakon pranja vodom) obvezno sasvim ispraznite leđnu prskalicu i odložite ju na mjesto zaštićeno od mraza.  
Nemojte izlagati proizvod izravnom sunčevom zračenju. Proizvod se može zagrijati.

## 2. MONTAŽA

### Montaža remena za nošenje [sl. A1/A2/A3]:

- Nezašiveni kraj remena za nošenje ① provucite oko 2 do 3 cm kroz metalne kopče.
- Provucite remen za nošenje ① kroz otvor ⑤ ispod rukohvata tako da kopča za namještanje duljine ⑦ bude okrenuta prema naprijed.
- Ugurajte blokadu remena ⑥ bočno u remen za nošenje ①.
- Povucite remen za nošenje ① unatrag tako da blokada remena ⑥ onemogući isklizivanje remena.
- Povucite metalne kopče ② na ježićima ③ na donjoj strani leđne prskalice tako da spoj čujno dosjedne.

Za dešnjake se poluga crpke ④ treba nalaziti na lijevoj strani. Prskalica se u tom slučaju poslužuje desnom rukom. Za ljevoruke postupite analogno navedenom opisu.

### Montaža prskalice:

#### Montaža prskalice na ručci [sl. A4]:

- Utaknite prskalicu ⑨ do kraja u ručku za prskanje ⑪. Pazite pritom na ispravan dosjed O-prstena ⑩.
- Rukom navijte prskalicu ⑨ na ručku za prskanje ⑪ (bez klješta).

#### Montaža ručke prskalice na crijevo [sl. A5]:

- Nataknite slijepu maticu ⑫ na crijevo ⑬.
- Utaknite filter ⑭ u ručku za prskanje ⑪.
- Nataknite crijevo ⑬ na filter ⑭.
- Rukom zavijte crijevo ⑬ sa slijepom maticom ⑫ na ručku za prskanje ⑪ (bez klješta).

### Montaža crijeva na crpku [sl. A6]:

- Nataknite slijepu maticu ⑫ na crijevo ⑬.
- Utaknite priključak ⑯ u pumpu ⑮.
- Nataknite crijevo ⑬ na priključak ⑯.
- Rukom zavijte crijevo ⑬ sa slijepom maticom ⑫ na pumpu ⑮ (bez klješta).

## 3. RUKOVANJE

HR

### Punjjenje posude [sl. O1]:

- Dobro promiješajte tekućinu za raspršivanje.
- Odvijte poklopac spremnika ⑯.
- Ulijte tekućinu za raspršivanje do oznake za maksimum (12 l). Pridržavajte se sigurnosnih propisa i dozirajte sukladno uputama proizvođača sredstva za prskanje.
- Ponovo rukom zavijte poklopac spremnika ⑯ (bez klješta).

### Prskanje tekućine za prskanje [sl. O2/A1]:

- Stavite leđnu prskalicu na leđa.
- Namjestite remenje za nošenje ① kopčama ⑦ na odgovarajuću duljinu. (Prošiveni kraj remena za nošenje je već tvornički provučen u podešavanja remena ⑦.)
- Polugu pumpe ④ više puta stisnite prema dolje (oko 7/9 puta) tako da pritiskanje postane otežano i uz otpor.
- Stisnite polugu ⑯ na ručku za prskanje.  
*Tekućina za prskanje se prska.*
- Otpustite polugu ⑯ na ručku za prskanje.  
*Postupak prskanja se završava.*

### Podešavanje cijevi za prskanje [sl. O3]:

- Otpustite slijepu maticu ⑯.
- Izvucite cijev za prskanje ⑰ na željenu duljinu.
- Ponovo zategnjite slijepu maticu ⑯.

### Podešavanje mlaza prskanja [sl. O4]:

Mlaz prskanja se može podešiti od punog mlaza (sapnica otvorena) do najfinije magle prskanja (sapnica zatvorena).  
→ Mlaznicu ⑯ odvijte ili zavijte ovisno o željenom mlazu.

## 4. ODRŽAVANJE

### Čišćenje leđne prskalice [sl. A5/M1]:

- Leđna prskalica se mora očistiti nakon svakog korištenja.
- Pritisom na polugu ⑯ na ručki za prskanje ispuštit će tlak kroz cijev za prskanje.
  - Odvijte poklopac spremnika ⑯ pa temeljito očistite vanjsku prjavštinu oko navoja i O-prstena navoja ⑯.
  - Operite ulazni filter ⑯ i poklopac spremnika ⑯ čistom vodom.
  - Ispraznite spremnik i napunite ga čistom vodom (eventualno uz dodatak sredstva za pranje posuda).
  - Ispraznite leđnu prskalicu.  
*Ventili i sapnica se čiste.*
  - Ostavite leđnu prskalicu otvorenu kako bi se osušila.

Preostalu tekućinu nemojte zbrinuti preko kanalizacije. Za to se obratite komunalnim sustavima zbrinjavanja.

## 5. SKLADIŠTENJE

### Stavljanje izvan funkcije:

- Očistite leđnu prskalicu (vidi 4. ODRŽAVANJE).
- Otpustite poklopac spremnika pa odložite leđnu prskalicu na mjesto zaštićeno od mraza.

## 6. OTKLANJANJE SMETNJI

### Čišćenje filtra u ručci za prskalice [sl. A5]:

- Odvijte slijepu maticu ⑯ pa izvucite crijevo ⑬ s filtrom ⑭ iz ručke za prskanje ⑪.
- Isperite filter ⑭ pod mlazom vode.
- Ponovo montirajte ručku za prskanje (vidi 3. MONTAŽA Montaža ručke prskalice na crijevo).

### Čišćenje crpke [sl. T1]:

Ako nakon čišćenja leđne prskalice crpka ne stvara tlak, ista se mora očistiti.

- Istisnite sigurnosni prsten ⑯ (npr. odvijačem).
- Izvucite zglobnu polugu ⑯ iz pumpe ⑮.
- Odvijte spojni prsten ⑯ pa izvucite pumpu ⑮.
- Provjerite i po potrebi zamijenite O-prsten pumpe ⑯.
- Izvucite unutarnji dio pumpe ⑯ i brtvu ⑯.
- Sve dijelove pumpe i brtve operite vodom (i sredstvom za pranje posuda).
- Sastavite pumpu obrnutim redoslijedom. Pazite pritom da brtve pumpe ispravno dosjednu te da nisu priklešteni.

Problem	Mogući uzrok	Pomoći
Crpka na stvara pritisak	Ventil na poklopac spremnika je začepljen.	→ Očistite poklopac spremnika.
	Priklučci crijeva na crpki i na ručki prskalice propuštaju.	→ Zategnjite priključke crijeva na pumpu i na ručki za prskanje.
	O-prsten pumpe ⑯ na pumpi ne brti.	→ Očistite pumpu. Provjerite i po potrebi zamijenite O-prsten pumpe ⑯.
Leđna prskalica usprkos pritisku ne prska ili prska lošim mlazom	Mlaznica je začepljena.	→ Očistite mlaznicu.
	Filtar ⑯ u ručki za prskanje je začepljen.	→ Očistite filter ⑯ u ručki za prskanje.
Otežano otvaranje posude	Tlak u spremniku je prenizak, jer je ventil na poklopcu spremnika ⑯ začepljen.	→ Očistite poklopac spremnika ⑯.

**NAPOMENA:** U slučaju drugih smetnji obratite se servisnom centru tvrtke GARDENA. Popravke prepustite samo stručnjacima servisnih centara tvrtke GARDENA ili specijaliziranim prodavačima koje je za to ovlastila GARDENA.

## 7. TEHNIČKI PODACI

Max. količina punjenja	12 l
Min./max. dulžina cijevi sapnica	60/100 cm
Dulžina crijeva	125 cm
Dozvoljeni pogonski tlak	3 bar
Dozvoljena pogonska temperatura	35 °C

## 8. JAMSTVO/SERVIS

### 8.1 Registracija proizvoda:

Registrirajte proizvod na [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Servis:

Trenutačne kontaktne informacije našeg servisa potražite na poleđini i na mreži:

- Hrvatska: <https://www.gardena.com/hr/servis-podrska/savjeti/kontakt/>

# SR GARDENA Leđna prskalica 12L

Prevod originalnog uputstva.

Molimo Vas da pažljivo pročitate ovo uputstvo i da se pridržavate navedenih instrukcija. Upoznajte se uz pomoć ovog uputstva sa principom rada leđne prskalice, načinom rukovanja kao i sigurnosnim napomenama.

Iz bezbednosnih razloga ovaj proizvod ne smeju koristiti deca i mlađi od 16 godina, kao ni osobe koje nisu upoznate s ovim uputstvom. Zabranjeno je korišćenje proizvoda ako ste umorni, bolesni ili pod uticajem alkohola, droge ili lekova.

Pažljivo pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga za kasnije.

## Namenska upotreba:

GARDENA leđna prskalica je namenjena za rasipanje tečnih pesticida koji ne sadrže rastvarače<sup>1)</sup>, herbicida za suzbijanje korova<sup>1)</sup>, dубрiva<sup>1)</sup>, sredstava za čišćenje stakla<sup>1)</sup>, voska za automobile i konzervansa<sup>1)</sup> u privatne svrhe u kući ili baštici. Ne sme se primenjivati u javnim objektima, parkovima, sportskim dvoranama, kao ni u poljoprivredi i šumarstvu. Uvažavanje instrukcija iz ovog uputstva za rad predstavlja predušlov za propisno korišćenje leđne prskalice.

<sup>1)</sup> Smeju se koristiti samo sredstva (iz specijalizovanih trgovina) dozvoljena u skladu sa Zakonom o sredstvima za zaštitu bilja kao i Zakonom o sredstvima za pranje i čišćenje.

## Pažnja:

Zbog opasnosti od nanošenja telesnih povreda GARDENA leđna prskalica se sme koristiti samo za rasipanje tečnih sredstava koje odobrava proizvođač. Zabranjeno je rasipanje kiselina, sredstava za dezinfekciju i impregnaciju, agresivnih deterdženata koji sadrže rastvarače, benzina ili ulja za prskanje.

## 1. BEZBEDNOST

### Opasnost od nanošenja telesnih povreda:

Dok je leđna prskalica pod pritiskom, nemojte je otvarati niti odvijati ručku za prskanje.

Prilikom rasipanja insekticida, herbicida i fungicida odnosno tečnih sredstava za raspršivanje neophodno je pridržavati se posebnih zaštitnih mera.

Pre svakog otvaranja leđne prskalice u potpunosti ispuštitite pritisak pritiskom na dugme na ručki za prskanje.

OPASNOST! Sitniji delovi mogu lako da se proglutaju. Postoji opasnost od gušenja male dece plastičnom kesom. Tokom montaže držite malu decu na dovoljnoj udaljenosti.

### Rukovanje:

#### PAŽNJA: U rezervoar se sme uliti najviše 12 l tečnosti.

Pre svake upotrebe proverite eventualna oštećenja leđne prskalice. Leđnu prskalicu nikada nemojte ostavljati duže vreme bez nadzora sa napunjrenom pumpom pod pritiskom.

Čuvajte proizvod van domaća dece. Na Vama leži odgovornost za bezbednost drugih.

Ne izlažite leđnu prskalicu visokim temperaturama.

U poklopac rezervoara nalazi se ventil za izjednačavanje pritiska. On pušta vazduh unutra radi izjednačavanja pritiska i sprečava rasipanje tečnosti u slučaju prevrtanja leđne prskalice.

### Čišćenje:

Nakon svake upotrebe pritiskom na polugu na ručki za prskanje ispuštitite pritisak, ispraznite rezervoar, pažljivo ga očistite i isperite čistom vodom. Potom ostavite leđnu prskalicu otvorenu kako bi se osušila.

Preostale tečnosti ne izlivate u kanalizaciju (komunalne službe za uklanjanje otpada).

Radi sprečavanja eventualnih hemijskih reakcija leđnu prskalicu treba očistiti pri svakoj zameni sredstva za prskanje.

Zbog mogućih oštećenja korišćenjem materijala nikad ne koristite benzин niti agresivne deterdžente koji sadrže rastvarače.

Nakon petogodišnjeg korišćenja leđne prskalice preporučujemo obavljanje detaljne kontrole – najbolje od strane GARDENA servisne službe.

### Skladištenje:

Uvek potpuno ispraznite leđnu prskalicu pre nego što je uskladištite (i nakon pranja vodom) pa je postavite na mesto zaštićeno od mraza. Nemojte izlagati proizvod direktnom sunčevom zračenju. Proizvod može da se zagreje.

## 2. MONTAŽA

### Nameštanje kaiša za nošenje [sl. A1/A2/A3]:

- Nezašiveni kraj remena za nošenje ① provucite oko 2 do 3 cm kroz metalne kopče.
- Povucite remen za nošenje ① kroz otvor ⑤ ispod ručke za nošenje tako da kopča za podešavanje dužine ⑦ bude okrenuta prema napred.
- Ugurajte blokadu remena ⑥ bočno u remen za nošenje ①.

- Povucite remen za nošenje ① unazad tako da blokada remena ⑥ onemogući isklizavanje remena.
- Povucite metalne kopče ② na ispuštenjima ③ na donjoj strani leđne prskalice tako da se spoj čujno ugavi.

Za desnoruke bi poluga pumpe ④ trebalo da bude s leve strane. Prskalicom se tada rukuje desnom rukom. Za levoruke postupite analogno navedenom opisu.

### Montaža prskalice:

#### Montaža prskalice na ručku [sl. A4]:

- Utaknite prskalicu ⑨ do kraja u ručku za prskanje ⑪. Pazite pritom na ispravan položaj O-prstena ⑩.
- Rukom navijte prskalicu ⑨ na ručku za prskanje ⑪ (nemojte koristiti klešta).

#### Montaža ručke za prskanje na crevo [sl. A5]:

- Nagurajte slepu navrtku ⑫ na crevo ⑬.
- Utaknite filter ⑭ u ručku za prskanje ⑪.
- Nagurajte crevo ⑬ na filter ⑭.
- Rukom navijte crevo ⑬ sa slepom navrtkom ⑫ na ručku za prskanje ⑪ (nemojte koristiti klešta).

#### Montaža creva na pumpu [sl. A6]:

- Nagurajte slepu navrtku ⑫ na crevo ⑬.
- Utaknite priključak ⑯ u pumpu ⑮.
- Nagurajte crevo ⑬ na priključak ⑯.
- Rukom navijte crevo ⑬ sa slepom navrtkom ⑫ na pumpu ⑮ (nemojte koristiti klešta).

## 3. RUKOVANJE

### Punjenje rezervoara [sl. O1]:

- Dobro promešajte tečnost za raspršivanje.
- Odvijte poklopac rezervoara ⑰.
- Ulije tečnost za raspršivanje sve do oznake za maksimum (12 l). Pridržavate se sigurnosnih propisa i ispravno dozirajte sredstvo u skladu sa navodima proizvođača sredstva za prskanje.
- Ponovo rukom zavijte poklopac rezervoara ⑰ (nemojte koristiti klešta).

### Prskanje tečnosti [sl. O2/A1]:

- Zakačite leđnu prskalicu na leđa.
- Podesite remenje za nošenje ① kopčama ⑦ na odgovarajuću dužinu. (Zašiveni kraj kaiša za nošenje je već fabrički uvučen u kopče ⑦.)
- Polugu pumpe ④ više puta pritisnite na dole (oko 7/9 puta) tako da pritiskanje postane otežano i pokazuje otpor.
- Pritisnite polugu ⑮ na ručki za prskanje Tečnost se rasprskava.
- Otpustite polugu ⑮ na ručki za prskanje. Prskanje se završava.

### Podešavanje cevi za prskanje [sl. O3]:

- Otpustite slepu navrtku ⑯.
- Izvucite cev za prskanje ⑯ na željenu dužinu.
- Ponovo zategnite slepu navrtku ⑯.

### Podešavanje mlaza prskanja [sl. O4]:

Mlaz prskanja se može podesiti od punog mlaza (otvorena mlaznica) do najsitnijih kapljica (zatvorena mlaznica). → Mlaznicu ⑯ odvijte ili zavijte zavisno od toga kakav mlaz želite.

SR

## 4. ODRŽAVANJE

### Čišćenje leđne prskalice [sl. A5/M1]:

- Leđna prskalica se nakon svake upotrebe mora očistiti.
- Pritisakom na polugu ⑮ na ručki za prskanje ispuštitite pritisak kroz cev za prskanje.
  - Odvijte poklopac rezervoara ⑰ pa temeljno očistite spoljašnju nečistoću iz predela navoja i O-prstena navoja ⑯.
  - Čistom vodom operite ulazni filter ⑯ i poklopac rezervoara ⑰.
  - Ispraznite rezervoar i napunite ga čistom vodom (eventualno uz dodatak sredstva za pranje posuda).
  - Ispraznite leđnu prskalicu. Očistite ventile i mlaznice.
  - Ostavite leđnu prskalicu otvorenu kako bi se osušila.
- Preostale tečnosti ne izlivate u kanalizaciju. Po tom pitanju se obratite komunalnim službama za uklanjanje otpada.

## 5. SKLADIŠTENJE

### Za vreme nekorišćenja:

- Očistite leđnu prskalicu (vidi 4. ODRŽAVANJE).
- Otpustite poklopac rezervoara pa odložite leđnu prskalicu na mesto zaštićeno od mraza.

## 6. OTKLANJANJE GREŠAKA

### Čišćenje filtera u ručki za prskanje [sl. A5]:

- Odvijte slepu navrtku **②** pa izvucite crevo **⑯** sa filterom **⑭** iz ručke za prskanje **⑪**.
- Ispnite filter **⑭** pod mlazom vode.
- Ponovo montirajte ručku za prskanje (vidi 3. MONTAŽA Montaža ručke za prskanje na crevo).

### Čišćenje pumpe [sl. T1]:

Ako nakon čišćenja leđne prskalice pumpa ne uspostavlja pritisak, treba očistiti pumpu.

- Istisnite sigurnosni prsten **⑯** (npr. uz pomoć odvijača).
- Izvucite zglobnu polugu **⑮** iz pumpe **⑯**.
- Odvijte spojni prsten **⑯** pa izvucite pumpu **⑯**.
- Proverite i po potrebi zamenite O-prsten pumpe **⑯**.
- Izvucite unutrašnji deo pumpe **⑯** i zaptivku **⑯**.
- Sve delove pumpe i zaptivke operite vodom (i sredstvom za pranje posuda).
- Sastavite pumpu obrnutim redosledom. Pazite pritom da zaptivke pumpe ispravno dosednu i da se ne prgnjeće.

Problem	Mogući uzroci	Pomoć
Pumpa ne uspostavlja pritisak	Ventil na poklopцу rezervoara je začepljen.	→ Očistite poklopac rezervoara.
	Crevni priključci na pumpi i ručki za prskanje propuštaju.	→ Zategnite priključke creva na pumpi i na ručki za prskanje.
	O-prsten pumpe <b>⑯</b> na pumpi ne zaptiva.	→ Očistite pumpu. Proverite i po potrebi zamenite O-prsten pumpe <b>⑯</b> .
Uprkos postojecem pritisku, leđna prskalica ne prska ili ima slab mlaz	Mlaznica je začepljena.	→ Očistite mlaznicu.
	Filter <b>⑯</b> u ručki za prskanje je začepljen.	→ Očistite filter <b>⑯</b> u ručki za prskanje.
Teška pokretljivost prilikom otvaranja rezervoara	Pritisak u rezervoaru je prenizak, zato što je ventil na poklopcu rezervoara <b>⑯</b> začepljen.	→ Očistite poklopac rezervoara <b>⑯</b> .

**НАПОМЕНА:** U slučaju drugih smetnji обратите се у службеним центрима подршке GARDENA. Popravke prepustite само стручњацима сервисних центара подршке GARDENA или специјализованим продавцима који су упутили овласту GARDENA.

## 7. TEHNIČKI PODACI

Maks. količina punjenja	12 l
Min./maks. dužina cevi s mlaznicom	60/100 cm
Dužina creva	125 cm
Dozvoljen radni pritisak	3 bar
Dozvoljena radna temperatura	35 °C

## 8. GARANCIJA/SERVIS

### 8.1 Registracija proizvoda:

Registrujte proizvod na stranici [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Servis:

Pronadite aktuelne kontakt informacije našeg servisnog centra na zadnjoj stranici i na mreži:

- <https://www.gardena.com/int/support/advice/contact/>

SR

UK

## UK Ранцевий обприскувач 12 л від GARDENA

Це переклад оригіналу інструкції.

Прочитайте, будь ласка, уважно цю інструкцію з експлуатації й дотримуйтесь її вказівок. За допомогою цієї інструкції по застосуванню ознайомтеся з ранцевим обприскувачем, його правильним застосуванням, а також вказівками з техніки безпеки.

Через можливі причини виникнення небезпечних ситуацій дітям та підліткам віком до 16 років, а також особам, які не ознайомлені з даною інструкцією з експлуатації, не дозволяється користуватися цим виробом. Не використовуйте пристрій, якщо ви втомлені, хворі, чи перебуваєте під впливом наркотиків, алкоголь, медикаментів. Ретельно прочитайте цю інструкцію з експлуатації та збережіть її, щоб при необхідності можна було звернутися до неї.

### Належне застосування:

**Ранцевий обприскувач від GARDENA** призначений для розбризкування та розпилення рідких засобів для боротьби зі шкідниками<sup>1)</sup>, гербіцидів<sup>1)</sup>, добриб<sup>1)</sup>, миючих засобів для вікон<sup>1)</sup>, автомобільного воску та консервантів<sup>1)</sup>, які не містять розчинників в особистому домашньому і дачному садках. Не дозволяється його застосовувати в громадських скверах, парках і на спортивних майданчиках, а також в сільському господарстві та лісництві. Дотримання вимог цієї інструкції з експлуатації є передумовою належного застосування ранцевого обприскувача.

<sup>1)</sup> Згідно до Закону про захист рослин, а також до Закону про миючі та чистячі засоби, до використання допускаються лише дозволені для вживання засоби (спеціалізовані магазини).

### Зверніть увагу:

Через загрозу тілесного ушкодження ранцевим обприскувачем від GARDENA дозволяється розпилювати тільки рідкі засоби, вказані виробником. Не дозволяється також розпилювати кислоти, дезинфікуючі та імпрегнувачі засоби, бензин, масла, агресивні або миючі засоби, які містять розчинники.

## 1. БЕЗПЕКА

### Небезпека тілесного пошкодження:

**Ніколи не відкривайте і не відкручуєте ручку розбризкувача, поки обприскувач ще знаходиться під тиском.**

При розпиленні інзектицидів, гербіцидів та фунгіцидів, а також рідких препаратів для обприскування повинні бути дотримані особливі застережні заходи, передбачені їхнім виробником.

**Перед кожним відкриванням ранцевого обприскувача повністю спустіть тиск, натиснувши натискову кнопку на ручці розбризкувача.**

**НЕБЕЗПЕКА!** Дрібні частини можуть бути легко проковтнуті. Через поліетиленовий мішок існує небезпека задухи для маленьких дітей. Не допускайте маленьких дітей до місця збірки.

### Обслуговування:

**УВАГА: Резервуар дозволяється наповнювати рідиною максимум до 12 л.**

Ранцевий обприскувач перевіряйте на наявність можливих пошкоджень перед кожним застосуванням.

Ніколи не залишайте ранцевий обприскувач без нагляду або на довгий час, коли він наповнений або насос перебуває під тиском. Не підпускайте до виробу дітей. Ви – третя особа, яка несе за це відповідальність.

Не піддавайте ранцевий обприскувач впливу сильної спеки.

На кришці бака знаходиться клапан для вирівнювання тиску.

Через цей клапан впускається повітря всередину для вирівнювання тиску і запобігає витіканню рідини, якщо обприскувач перевернеться.

### Чистка:

**Після кожного використання необхідно скинути тиск за допомогою натиснення натискової кнопки на ручці розбризкувача, випорожнити бак, ретельно очистити і промити чистою водою.**

**Накінець дайте обприскувачу підсохнути у відкритому стани.**

Залишок рідини не виливайте в каналізаційний трубопровід (комунальна система утилізації відходів).

Щоб уникнути відповідних хімічних реакцій, обприскувач слід чистити при зміні препаратів для обприскування.

Через взаємодію із застосованими конструкційними матеріалами ніколи не застосовуйте агресивні миючі засоби, які містять розчинники або бензин.

Ми рекомендуємо після проходження 5-річного терміну користування ранцевим обприскувачем здійснити його грунтовну перевірку – найкраще сервісним центром GARDENA.

### Зберігання:

Для зберігання ранцевого обприскувача необхідно завжди повністю розбрязкати з нього рідину (також і після миття його водою) і зберігати в захищеному від морозу місці.

Стежте за тим, щоб виріб був захищений від дії прямих сонячних променів. Виріб може нагрітися.

## 2. МОНТАЖ

### Установка переносного ременю [зобр. A1/A2/A3]:

- Протягніть незашитий кінець плечового ременя **①** на 2 – 3 см через металеві пряжки.
- Протягніть плечовий ремінь **①** через щілину **⑤** під ручкою таким чином, щоб регулятор ременю **⑦** був спереду.
- Вставте фікатор ременя **⑥** в плечовий ремінь **①** з боку.
- Потягніть плечовий ремінь **①** назад до тих пір, доки фікатор ременя **⑥** не запобіжить вислизанню ременя.
- Надягніть металеві пряжки **②** на виступи **③** на нижній стороні ранцевого обприскувача так, щоб було чутно спрацювання клямок.

Для правшів важіль насоса ④ повинен бути зліва. Тоді розбризкувач буде управлятися правою рукою. Для лівшів, відповідно, навпаки.

#### Установка розбризкувача:

##### Установка розбризкувача на ручку [зобр. А4]:

- Вставте розбризкувач ⑨ до упору в ручку розбризкувача ⑪. При цьому зверніть увагу на правильне положення ущільнювального кільца ⑩.
- Закрутіть розбризкувач ⑨ вручну (без використання плоскогубців) на ручку розбризкувача ⑪.

##### Установка ручки розбризкувача на шланг [зобр. А5]:

- Надягніть накидну гайку ⑫ на шланг ⑬.
- Вставте фільтр ⑭ в ручку розбризкувача ⑪.
- Надягніть шланг ⑬ на фільтр ⑭.
- Нагвинтіть шланг ⑬ з накидною гайкою ⑫ вручну (без використання плоскогубців) на ручку розбризкувача ⑪.

##### Установка шланга на насос [зобр. А6]:

- Надягніть накидну гайку ⑫ на шланг ⑬.
- Вставте переходник ⑯ в насос ⑯.
- Надягніть шланг ⑬ на переходник ⑯.
- Прикрутіть шланг ⑬ з накидною гайкою ⑫ вручну (без використання плоскогубців) до насоса ⑯.

## 3. ОБСЛУГОВУВАННЯ

#### Наповнення бака [зобр. О1]:

- Грунтовно перемішайте рідину для розпилення.
- Відгинтіть кришку бака ⑯.
- Залийте рідину для розпилення макс. до найвищої мітки (12 літрів).  
Будь ласка, дотримуйтесь вимог техніки безпеки та правильного дозвування згідно даних виробника розпилюючого засобу.
- Закрутіть кришку бака ⑯ вручну (без використання плоскогубців).

#### Розпилення рідини для обприскування [зобр. О2/A1]:

- Надіньте ранцевий обприскувач на спину.
- Відрегулюйте довжину плечового ременя ① за допомогою регулятора ременя ⑦ відповідно до Ваших потреб. (Зшигтий кінець переносного ременя вже втягнений заводомвиробником в регулятори для ременю ⑦.)
- Натисніть декілька разів важіль насоса ④ вниз (блізько 7 – 9 разів), доки не стане важче натискувати на ручку і не з'явиться опір натисненню.
- Натисніть натискну кнопку ⑯ на ручці розбризкувача.  
*Рідина для обприскування розпилюватиметься.*
- Відпустіть натискну кнопку ⑯ на ручці розбризкувача.  
Процес розбризкування закінчиться.

#### Зрошуvalна трубка [зобр. О3]:

- Відкрутіть накидну гайку ⑯.
- Витягніть зрошуvalну трубку ⑯ до необхідної довжини.
- Знову затягніть накидну гайку ⑯.

#### Установка струменя розпилення [зобр. О4]:

- Струмінь розпилення можна установлювати від повного струменя (форсунка відкрита) до найдрібнішого водяного туману (форсунка закрита).  
→ Відкрити або закрити форсунку ⑯ залежно від бажаного струменя розпилення.

## 4. ДОГЛЯД

#### Чищення ранцевого обприскувача [зобр. А5/M1]:

Ранцевий обприскувач потрібно чистити після кожного застосування.

- Натисніть натисну кнопку ⑯ на ручці розбризкувача, щоб спустити тиск через зрошуvalну трубку.
- Відгинтіть кришку бака ⑯, у випадку наявності зовнішніх забруднень, ретельно очистіть зону різьби та ущільнювальне кільце різьби ⑯.
- Промийте вхідний фільтр ⑭ та кришку бака ⑯ в чистій воді.
- Спорожніть бак і наповніть його чистою водою (в разі потреби з додаванням миючого засобу).
- Розприскайте вміст ранцевого обприскувача до його спорожнювання.  
*Завдяки цьому прочистяться клапани і форсунка.*
- Дайте ранцевому обприскувачу просохнути у відкритому стані. Залишок рідини не дозволяється утилізувати через каналізацію. Щодо цього звертайтесь до комунальних систем утилізації.

## 5. ЗБЕРІГАННЯ

#### Виведення з експлуатації:

- Очистіть ранцевий обприскувач (див. 4. ДОГЛЯД).
- Відкрутіть кришку бака і зберігайте ранцевий обприскувач в захищенному від морозу місці.

## 6. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

#### Чищення фільтра в ручці розбризкувача [зобр. А5]:

- Відкрутіть накидну гайку ⑫ і витягніть шланг ⑬ з фільтром ⑭ з ручки розпилювача ⑪.
- Промийте фільтр ⑭ під проточною водою.
- Знову зберігте ручку розбризкувача (див. 3. МОНТАЖ Установка ручки розбризкувача на шланг).

#### Чищення насоса [зобр. Т1]:

Якщо після чищення ранцевого обприскувача насос не подає тиску, потрібно почистити насос.

- Видаліть запобіжне кільце ⑯ (напр., за допомогою викрутки).
- Витягніть шарнірний важіль ⑯ з насоса ⑯.
- Відкрутіть накидне кільце ⑯ і витягніть насос ⑯.
- Перевірте ущільнювальне кільце насоса ⑯ і, в разі потреби, замініть його.
- Вийміть внутрішню частину насоса ⑯ і прокладку ⑯.
- Промийте всі деталі насоса і прокладки водою (з миючим засобом).
- Зберігте насос, виконавши дії в зворотному порядку. При зборці прослідкуйте за тим, щоб прокладки насоса знаходились у правильному положенні і не були перетисненими.

Проблема	Можлива причина	Способ усунення
Насос не подає тиску	Клапан в кришці бака забитий.	→ Очистіть кришку бака.
	Шлангові з'єднання на насосі і на ручці розбрізкувача нещільни.	→ Затягніть кріплення шланга на насос і ручці розбрізкувача.
	Ущільнювальне кільце насоса ⑯ негерметичне.	→ Очистіть насос. Перевірте ущільнювальне кільце насоса ⑯ і, в разі потреби, замініть його.
Невзаємочи на наявність тиску, ранцевий обприскувач не розпилює або розпилює тільки поганим струменем	Форсунка забита.	→ Очистіть форсунку.
	Фільтр ⑭ в ручці розбрізкувача забитий.	→ Очистіть фільтр ⑭ в ручці розбрізкувача.
Дуже тяжко відкривається бак	Тиск в баку дуже низький, оскільки забруднівся клапан в кришці бака ⑯.	→ Очистіть кришку бака ⑯.

**ВКАЗІВКА:** в разі інших несправностей зверніться, будь ласка, до сервісного центру GARDENA. Ремонтні роботи повинні виконуватися тільки сервісними центрами GARDENA, а також спеціалізованими фірмами, які сертифіковані компанією GARDENA.

## 7. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. об'єм наповнення	12 л
Мін. / макс. довжина трубки з форсунками	60/100 см
Довжина шланга	125 см
Допустимий тиск експлуатації	3 барі
Допустима температура експлуатації	35 °C

## 8. ГАРАНТІЯ/СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

#### 8.1 Реєстрація товару:

Зареєструйте свій виріб на веб-сторінці [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

#### 8.2 Сервісне обслуговування:

Актуальну контактну інформацію нашої служби підтримки можна знайти на задній сторінці та в Інтернеті:

- Україна: <https://www.gardena.com/ua/pidtrymka/advice/contacty/>

UK

## RO Pompa de stropit GARDENA 12L

Traducerea instrucțiunilor originale.

Cititi cu atenție aceste instrucțiuni de utilizare și observați notele însoțitoare. Cu ajutorul acestor instrucțiuni de utilizare, vă rugăm să vă familiarizați cu pompa de stropit, cu utilizarea corectă precum și cu instrucțiunile de siguranță.

Din motive de siguranță, utilizarea produsului de către copii și tinerii sub 16 ani precum și de către persoanele, care nu s-au familiarizat cu aceste instrucțiuni de utilizare, este interzisă. Niciodată nu utilizați produsul dacă sunteți obosit sau bolnav sau vă aflați sub influența alcoolului, drogurilor sau a medicamentelor.

Cititi atent instrucțiunile de utilizare și păstrați-le pentru o utilizare ulterioară.

### Utilizare conform destinației:

**Pompa de stropit GARDENA** este destinată aplicării de insecticide<sup>1)</sup> lichide, fără solventi, de erbicide<sup>1)</sup>, îngrășământ<sup>1)</sup>, curățitor pentru ferestre<sup>1)</sup>, ceară auto și de conservanți<sup>1)</sup> în grădina particulară și în cea de hobby. Utilizarea ei în spații publice, parcuri sau pe stadioane, în agricultură sau silvicultură este interzisă. Respectarea specificațiilor din aceste instrucțiuni de utilizare este condiția pentru utilizarea conformă a pompei de stropit.

<sup>1)</sup> Conform legii privind substanțele folosite pentru protecția plantelor, precum și a substanțelor de curățat, trebuie utilizate numai cele aprobate (din comerțul specializat autorizat).

### Atenție:

Datorită pericolitării corporale, cu pompa de stropit GARDENA trebuie repartizate exclusiv lichidele numite de producător.

Este interzisă pulverizarea acizilor, dezinfectanților, substanțelor de impregnare, a detergentilor agresivi, pe bază de solventi, benzinei sau uleiului de pulverizat.

## 1. SIGURANȚA

### Pericol pentru corp:

**Cât timp pompa de stropit este sub presiune, n-o deschideți niciodată și nu deșurubați mânerul pulverizatorului.**

Pentru pulverizarea de insecticide, ierbicide și fungicide, respectiv a substanțelor de pulverizare lichide pentru care producătorul prevede măsuri speciale de protecție, trebuie respectate măsurile respective.

**Înaintea deschiderii pompei de stropit, eliberați complet presiunea prin apăsare tastei de la mânerul pulverizatorului.**

**PERICOL!** Pieșele mai mici pot fi înghițite. Punga de polietilenă înseamnă pericol de asfixiere pentru copiii mici. În timpul montajului țineți la distanță copiii mici.

### Operarea:

**ATENȚIE: Cantitatea maximă de umplere a rezervorului este de 12 L de lichid.**

Înaintea fiecărei utilizări, verificați pompa de stropit pentru a constata evenuale deteriorări.

Nu lăsați pompa de stropit un timp mai îndelungat și nesupravegheată cu pompa plină și sub presiune.

Copiii se vor ține la distanță față de produs. Dumneavoastră răspundeți față de terți.

Nu expuneți pompa de stropit unei călduri excesive.

În capacul rezervorului se află un ventil de egalizare a presiunii. Acest ventil permite intrarea aerului pentru egalizarea presiunii și împiedică ieșirea lichidului, dacă pompa de stropit se răstoarnă.

### Curățare:

**După fiecare utilizare depresurizați prin apăsarea tastei de presiune a mânerului stropitorii, goliti recipientul, curătați-l cu grijă și clătiți-l cu apă curată. Apoi lăsați pompa de stropit să se usuze în stare deschisă.**

Nu eliminați lichidele rămase în canalizare (v sisteme de eliminare locale).

Pentru evitarea evenualelor reacții chimice, pompa de stropit trebuie curățată la schimbarea substanțelor pulverizate.

Pentru a asigura compatibilitatea cu materialele utilizate, nu folosiți niciodată detergenti agresivi sau cu solventi sau benzină.

După 5 ani de utilizare, recomandăm disponerea unei verificări amănunțite a pompei de stropit – de preferat de către GARDENA Service.

RO

### Depozitare:

Pentru depozitare, pompa de stropit se golește complet prin pulverizare (chiar și după curățarea cu apă) și se depozitează într-un loc ferit de îngheț. Acordați atenție ca produsul să fie protejat de acțiunea directă a razelor soarelui. Produsul se poate încălzii.

## 2. MONTAJUL

### Montarea curelei de umăr [Fig. A1/A2/A3]:

1. Trageți capătul necusut al curelei de transport ① aprox. 2 până la 3 cm prin etriurile metalice.
2. Trageți cureaua de transport ① în aşa fel prin orificiul ⑤ de sub mâner, încât reglajul curelei ⑦ să fie orientat în față.

3. Împingeți blocajul curelei ⑥ lateral în cureaua de transport ①.
4. Trageți cureaua de transport ① în spate, până când blocajul curelei ⑥ împiedică alunecarea curelei de transport.
5. Trageți etriurile metalice ② pe proeminențele ③ părții inferioare ale pompei de stropit, până când legătura se fixează perceptibil.

Pentru dreptaci, maneta de pompă ④ trebuie să fie în stânga. Pulverizatorul este manevrat cu mâna dreaptă. Pentru stângaci se realizează invers, în mod corespunzător.

### Montarea pulverizatorului:

#### Montarea pulverizatorului de mâner [Fig. A4]:

1. Introduceți stropitoarea ⑨ până la opritor în mânerul stropitorii ⑪. Asigurați astfel așezarea corectă a garniturii inelare ⑩.
2. Înșurubați manual stropitoarea ⑨ pe mânerul stropitorii ⑪ (nu folosiți cleștele).

#### Montarea mânerului pulverizatorului de furtun [Fig. A5]:

3. Împingeți piulița olandeză ⑫ pe furtun ⑬.
4. Introduceți filtrul ⑭ în mânerul stropitorii ⑪.
5. Împingeți furtunul ⑯ pe filtru ⑭.
6. Înșurubați manual furtunul ⑯ cu piulița olandeză ⑫ pe mânerul stropitorii ⑪ (nu folosiți cleștele).

#### Montarea furtunului de pompă [Fig. A6]:

7. Împingeți piulița olandeză ⑫ pe furtun ⑬.
8. Introduceți raccordul ⑮ în pompă ⑯.
9. Împingeți furtunul ⑯ pe raccord ⑮.
10. Înșurubați manual furtunul ⑯ cu piulița olandeză ⑫ pe pompă ⑯ (nu folosiți cleștele).

## 3. OPERAREA

### Umplerea rezervorului [Fig. O1]:

1. Scuturați temeinic lichidul de stropit.
2. Deșurubați capacul recipientului ⑦.
3. Umpleți lichid de stropit max. până la marcajul superior (12 litri). Vă rugăm respectați prevederile de siguranță și dozarea corectă, conform datelor producătorului substanței de pulverizare.
4. Înșurubați manual la loc capacul recipientului ⑦ (nu folosiți cleștele).

### Repartizarea lichidului de pulverizat [Fig. O2/A1]:

1. Așezați-vă pompa de stropit pe spate.
2. Reglați lungimea curelelor de transport ① cu ajutorul reglajelor de curea ⑦ în funcție de nevoie dumneavoastră personală. (Capătul cusut al curelei este introdus în dispozitivul de reglare a curelei ⑦ din fabrică.)
3. Apăsați de mai multe ori în jos maneta pompei ④ (cca. 7 până la 9 ori), până când este mai dificil de apăsat maneta și se atinge o rezistență.
4. Apăsați taste de presiune ⑮ de pe mânerul stropitorii. Se pulverizează lichidul de pulverizat.
5. Eliberați tasta de presiune ⑮ de pe mânerul stropitorii. Procesul de pulverizare se întreprune.

### Reglarea țevii de pulverizat [Fig. O3]:

1. Slăbiți piulița olandeză ⑫.
2. Trageți țeava de pulverizare ⑯ până la lungimea dorită.
3. Strângeti din nou ferm piulița olandeză ⑫.

### Reglarea jetului de pulverizat [Fig. O4]:

- Jetul de pulverizat poate fi reglat de la un jet plin (duza deschisă) până la cea mai fină ceată de pulverizare (duza închisă). → Deschideți sau închideți duza ⑮ prin rotire corespunzător jetului de stropire dorit.

## 4. ÎNTREȚINEREA

### Curățarea pompei de stropit [Fig. A5/M1]:

- Pompa de stropit trebuie curătată după fiecare utilizare.
1. Apăsați tasta de presiune ⑮ de pe mânerul stropitorii pentru a elibera presiunea prin țeava de pulverizare.
  2. Deșurubați capacul recipientului ⑦ și, în cazul unei murdăririri externe, curătați bine zona filetului și a garniturii inelare a filetului ⑮.
  3. Curătați filtrul de admisie ⑭ și capacul recipientului ⑦ cu apă curată.
  4. Curătați recipientul și umpleți-l cu apă curată (dacă este necesar se adaugă detergent).
  5. Pulverizați cu pompa de stropit până la golire. Ventilele și duza sunt curățate.
  6. Permiteți uscarea pompei de stropit în stare deschisă. Nu aruncați restul de lichid în canalizare. Adresați-vă în acest scop întreprinderilor locale de gestionare a deșeurilor.

## 5. DEPOZITAREA

### Scoaterea din funcție:

1. Curătați pompa de stropit (vezi 4. ÎNTREȚINEREA).

2. Slăbiți capacul recipientului și depozitați pompa de stropit într-un loc ferit de îngheț.

## 6. REMEDIEREA DEFECTIUNILOR

### Curățarea filtrului din mânerul pulverizatorului [Fig. A5]:

- Înșurubați piulița olandeză ⑫ și trageți furtunul ⑬ cu filtrul ⑭ din mânerul stropitorii ⑪.
- Curățați filtrul ⑭ sub jet de apă.
- Montați la loc mânerul stropitorii (vezi 3. MONTAJUL Montarea mânerului pulverizatorului de furtun).

### Curățarea pompei [Fig. T1]:

Dacă după curățarea pompei de stropit, pompa nu mai livrează presiune, pompa trebuie curățată.

- Împingeți inelul de siguranță ⑯ în afară (de ex. cu o surubelnită).
- Trageți bara articulată ⑮ din pompă ⑯.
- Înșurubați inelul olandez ⑯ și trageți pompa ⑯ în afară.
- Verificați garnitura inelară a pompei ⑰ și înlocuiți-o, dacă este cazul.
- Trageți în afară partea inferioară a pompei ⑯ și garnitura ⑯.
- Curățați cu apă toate componentele pompei și garniturile (și cu detergent).
- Reasamblați pompa în ordine inversă. Asigurați-vă de faptul că garniturile pompei sunt așezate corect la montare și că nu sunt strivite.

Problema	Cauza posibilă	Remediu
Pompa nu livrează presiune	Supapa de pe capacul recipientului este înfundată.	→ Curățați capacul recipientului.
	Racordurile furtunului la pompă și mânerul pulverizatorului nu sunt etanșe.	→ Strângeți ferm racordurile de furtun de pe pompă și de pe mânerul stropitorii.
	Garnitura inelară a pompei ⑰ de pe pompă este neetanșă.	→ Curățați pompa. Verificați garnitura inelară a pompei ⑰ și înlocuiți-o, dacă este cazul.
Deși are presiune, pompa nu pulverizează sau pulverizează doar cu un jet de pulverizat slab	Duza este înfundată.	→ Curățați duza.
	Filtrul ⑭ din mânerul stropitorii este înfundat.	→ Curățați filtrul ⑭ din mânerul stropitorii.
Rezervorul se deschide greu	Presiunea din recipient este prea mică deoarece este înfundată supapa de pe capacul recipientului ⑯.	→ Curățați capacul recipientului ⑯.

NOTĂ: În caz de alte defectiuni adresați-vă centrului de service GARDENA. Reparațiile vor fi efectuate în exclusivitate de centrele de service GARDENA și de dealeri autorizați de GARDENA.

## 7. DATE TEHNICE

Cantitatea max. de umplere	12 l
Lungimea min./max. a țevii duzei	60/100 cm
Lungimea furtunului	125 cm
Presiune de lucru admisibilă	3 bar
Temperatură de lucru admisibilă	35 °C

## 8. GARANȚIE/SERVICE

### 8.1 Înregistrarea produsului:

Înregistrați-vă produsul la [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

### 8.2 Service:

Găsiți actualele informații de contact ale serviciului nostru pe verso și online:

- Romania: <https://www.gardena.com/ro/asistenta/advice/contact/>
- Alte țări: <https://www.gardena.com/int/support/advice/contact/>

## TR GARDENA Sirtta Tașınan İlaçlama Pompası 12L

Orijinal kullanma kılavuzunun çevirisi.

Lütfen kullanma kılavuzunu dikkatlice okuyunuz ve uyarıları dikkate alınız. Bu kullanma kılavuzunu okumak suretiyle sirtta taşınan ilaçlama pompası, doğru kullanım ve emniyet bilgileri hakkında bilgi edininiz. Emniyet nedenlerinden ötürü 16 yaşından küçüklerin ve bu işletim kılavuzunu okumamış ve öğrenmemiş kimselerin bu ürünü kullanmaları yasaktır. Ürünü

yorgun, hasta ya da alkol, uyuşturucu madde ya da ilaç etkisi altında olduğu nuz zaman asla kullanmayın.

Kullanma kılavuzunu tamamen okuyup daha sonra başvurmak için muhafaza edin.

### Amacına uygun kullanım:

**GARDENA Sirtta taşınan ilaçlama pompası**, konutlarda ve hobi bahçelerinde sıvı, solvent içermeyen haşere mücadele ilaçları<sup>1)</sup>, yabanı ot öldürücü ilaçlar<sup>1)</sup>, sıvı gübreler<sup>1)</sup>, pencere silme ilaçları<sup>1)</sup>, oto cilası ve muhafaza maddelerinin<sup>1)</sup> püskürtülmesi için öngörmüştür. Kamusal tesislerde, parklarda, spor tesislerinde, tarım ve ormancılık alanlarında kullanılması yasaktır. Bu kullanım kılavuzunun direktiflerine uyulması Sirtta Taşınan İlaçlama Pompasının amacına uygun kullanımı için ön koşuludur.

<sup>1)</sup> Bitki koruma kanunu ve ayrıca deterjan ve temizlik maddesi kanunu uyarınca sadece izin verilen malzemeler kullanılabilir. (yetkili uzman satıcı).

### Dikkat edilmeli:

Bedensel tehlike nedeniyle GARDENA sirtta taşınan ilaçlama pompasıyla yalnızca üretici tarafından belirtilen sıvı maddeler püskürtülebilir. Asit, dezenfeksiyon malzemesi ve emprene boyası, agresif, çözelti malzemesi içeren temizlik malzemesi, benzin veya yağı püskürtme için kullanılamaz.

## 1. GÜVENLİK

### Fiziksel kaza tehlikesi:

Sirtta taşınan ilaçlama pompasında basınç olduğu sürece sirtta taşınan ilaçlama pompasını açmayın veya püskürtme tutamağını sökmeyiniz.

Böcek ilaçları, bitki öldürücüler, mantar ilaçları veya üreticilerin özel koruyucu önlemler öngördüğü sıvı püskürtme maddeleri uygulanırken, bu önlemler dikkate alınmalıdır.

Sirtta taşınan ilaçlama pompasını açmadan önce püskürtme tutamındaki düğmeye basarak basıncı tamamen boşaltınız.

TEHLİKE! Küçük parçalar kolayca yutulabilir. Polietilen torba nedeniyle küçük çocuklar için boğulma tehlikesi söz konusudur. Küçük çocukları montaj sırasında uzak tutun.

### Kullanım:

#### DİKKAT: Hazneye en fazla 12 l sıvı doldurulabilir.

Her kullanıldan önce sirtta taşınan ilaçlama pompasında herhangi bir hasar olup olmadığını kontrol ediniz.

Sirtta taşınan ilaçlama pompasını asla dolu, basınç altında bulunan pomplaya gözetimsiz şekilde ve uzun süre bırakmayın.

Çocuklar üzerinden uzak tutulmalıdır. Üçüncü şahıslara karşı sorumlusunuz. Sirtta Taşınan İlaçlama Pompasını yüksek ısuya maruz bırakmayın.

Hazne kapağından bir basınç dengeleme valfi bulunur. Bu valf basınç dengelemesi için içeri hava alır ve sirtta taşınan ilaçlama pompası devrildiğinde dışarı sıvı çıkışmasını öner.

### Temizlik:

Her kullanıldan sonra, püskürteç sapındaki basmalı tuşa basarak basıncı tahlile edin, depoyu boşaltın, dikkatlice temizleyin, temiz su ile durulayın. Ardından sirtta taşınan ilaçlama pompasını açık haledeyken kurumaya bırakınız.

Boşaltma sisteminde tortu bırakmayın.

Muhtemel kimyasal reaksiyonların olmasını önlemek için püskürtülecek madde değişiminden önce sirtta taşınan ilaçlama pompasını temizleyiniz. Kullanılan malzemelere zarar vermemesi bakımından asla solvent içeren deterjanlar veya benzin kullanmayın.

Sirtta taşınan ilaçlama pompasını 5 yıl kullandıkten sonra – en iyi GARDENA servisi tarafından – genel bir kontrole tabi tutulmasını tavsiye ederiz.

### Saklama:

Sirtta Taşınan İlaçlama Pompasını muhafaza etmek için her zaman tamamen boşalana kadar püskürtün (su ile temizledikten sonra da) donraz bir ortamda saklayın.

Ürünün, doğrudan güneş ışınlarından korunduğundan emin olunuz. Ürün isınabilir.

## 2. MONTAJ

### Taşıma kemeri monte edilmesi [Şek. A1/A2/A3]:

- Taşıma kemeri ① dikilmemiş ucunu yakla. 2 ila 3 cm metal tokadan geçirin.
- Taşıma kemeri ①, kemeri ayarlayıcı ⑦ öne bakacak şekilde taşınan kolumnun altındaki açıklıktan ⑥ çekin.
- Kemer kilidini ⑥ yanmasına taşıma kemeri ① itin.
- Taşıma kemeri ①, kemeri kilidi ⑥ taşıma kemeri ① kayıp çıkışını önleyene kadar arkaya doğru çekin.
- Metal tokaları ②, bağlantı duylabilen bir şekilde yerine oturana kadar Sirtta Taşınan İlaçlama Pompasının alt tarafındaki tırmıklara ③ çekin. Sağ elini kullananlar için pompa kolu ④ solda olmalıdır. Bu durumda püskürtme ağızı sağ kolla kullanılır. Solaklar için tersi.

RO

TR

## Püskürme ağızının monte edilmesi:

### Püskürme ağızının tutamağa monte edilmesi [Şek. A4]:

- Püskürteci ⑨ dayanağa kadar püskürteç sapına ⑪ takın. Bu sırada O-Ring'in doğru bir şekilde yerine oturmasına dikkat edin ⑩.
- Püskürteci ⑨ el ile püskürteç sapına ⑪ vidalayın (pense kullanmayın).

### Püskürme tutamağının hortuma monte edilmesi [Şek. A5]:

- Rakor somununu ⑫ hortumun ⑬ üzerine itin.
- Filtreyi ⑭ püskürteç sapına ⑪ takın.
- Hortumu ⑯ filtreini ⑭ üzerine itin.
- Hortumu ⑯ rakor somunu ⑫ ile elle püskürteç sapının ⑪ üzerine vidalayın (pense kullanmayın).

### Hortumun pompaya monte edilmesi [Şek. A6]:

- Rakor somununu ⑫ hortumun ⑬ üzerine itin.
- Birleştiriciyi ⑮ pompaya ⑯ takın.
- Hortumu ⑯ birleştiricinin ⑮ üzerine itin.
- Hortumu ⑯ rakor somunu ile ⑫ elle pompaya vidalayın ⑯ (pense kullanmayın).

## 3. KULLANIM

### Haznenin doldurulması [Şek. O1]:

- Püskürme sıvısını iyice karıştırın.
- Depo kapağını ⑰ söküн.
- Püskürme sıvısını maks. en üst işareteye (12 litre) kadar doldurun. Püskürme maddesi üreticisinin verilerine istinaden emniyet talimatlarını ve doğru dozajı dikkat alınır.
- Depo kapağını ⑰ elle tekrar sıkica kapatın (pense kullanmayın).

### Püskürtülecek sıvinin uygulanması [Şek. O2/A1]:

- Sırtta Taşınan İlaçlama Pompasını sırtınızda takın.
- Taşıma kemelerinin ① uzunluğunu kemer ayarlayıcıları ⑦ yardımıyla kişisel ihtiyaçlarınızla göre ayarlayın. (Taşıma kemelerinin dikişli ucu fabrika çıkışlı kemer ayarları ⑦ içine sarılmıştır.)
- Pompa kolunu ④ birçok defa (yaklaşık 7/9 defa), kol daha zor basılana ve bir dirence ulaşana kadar aşağıya doğru bastırın.
- Püskürteç sapındaki basmalı tuşa ⑯ basın.  
Püskürtülecek sıvı çıkar.
- Püskürteç sapındaki basmalı tuşu ⑯ bırakın.  
Püskürme işlemi sona erer.

### Püskürme borusunun ayarlanması [Şek. O3]:

- Rakor somununu ⑯ gevşetin.
- Püskürme sprey borusu ⑳ istenilen uzunluğa kadar dışarı çekin.
- Rakor somununu ⑯ tekrar sıkın.

### Püskürme huzmesinin ayarlanması [Şek. O4]:

Püskürme huzmesi tam huzmeden (meme açık) enince püskürme sisine (meme kapalı) kadar ayarlanabilir.

→ Püskürme ucunu ② istenilen püskürtmeye uygun olarak açın veya kapatın.

## 4. BAKIM

### Sırtta taşınan ilaçlama pompasının temizlenmesi [Şek. A5/M1]:

Sırtta taşınan ilaçlama pompa her kullanımından sonra temizlenmelidir.

- Basıncı sprey borusu üzerinden tahlİYE etmek için püskürteç sapındaki basmalı tuşa ⑯ basın.
- Depo kapağını ⑰ sökün ve dış kirlenmede dişli alanını ve O-Ring dişisini ⑲ iyice temizleyin.
- Giriş filtresini ⑳ ve depo kapağını ⑰ temiz su ile temizleyin.
- Depoyu boşaltın ve temiz su ile doldurun (gerekirse deterjan ilave edin).
- Sırtta Taşınan İlaçlama Pompasını boşalana kadar püskürtün.  
Valfler ve meme temizlenir.
- Sırtta Taşınan İlaçlama Pompasını açık durumda kurutun.

Artık sıvuları kanalizasyona dökmeniz. Bunun için yerel atık toplama sistemlerine başvurunuz.

## 5. DEPOLAMA

### Devre dışına çıkarma:

- Sırtta Taşınan İlaçlama Pompasını temizleyin (bkz. 4. BAKIM).
- Depo kapağını gevşetin ve Sırtta Taşınan İlaçlama Pompasını donmaz bir ortamda saklayın.

## 6. HATA GİDERME

### Püskürme tutamağındaki filtrein temizlenmesi [Şek. A5]:

- Rakor somununu ⑫ tekrar vidalayın ve hortumu ⑯ filtre ⑭ ile püskürteç sapından ⑮ çekip çıkartın.
- Filtreyi ⑭ akan su altına tutarak yıkayın.

- Püskürteç sapi ucunu tekrar monte edin (bkz. 3. MONTAJ Püskürme tutamağının hortuma monte edilmesi).

### Pompanın temizlenmesi [Şek. T1]:

Sırtta taşınan ilaçlama pompa temizlendikten sonra pompa basınç üretmede pompalan temizlenmesi gereklidir.

- Emniyet halkasını ⑯ dışarı bastırın (örn. bir tornavida ile).
- Mafsallı cubuğu ⑯ pompadan ⑯ dışarı çekin.
- Kavrama halkasını ⑯ açın ve pompayı ⑯ çekip çıkarın.
- Pompa O-Ring'ini ⑯ kontrol edin ve gerekirse değiştirin.
- İç taraftaki pompa parçasını ⑯ ve contayı ⑯ çekip çıkartın.
- Tüm pompa parçalarını ve contalarını su (ve deterjan) ile temizleyin.
- Pompayı tersi sıralama ile tekrar monte edin. Bu sırada, pompa contalarının montaj sırasında doğru oturduğundan ve ezilmemişinden emin olun.

Sorun	Muhtemel neden	Çözümü
<b>Pompa basınç üretmiyor</b>	Depo kapağından valfi tikali. Pompa ve püskürme tutamağındaki hortum bağlantılarında kaçak var.	→ Depo kapağını temizleyin. → Pompa ve püskürme sapındaki hortum bağlantılarını sıkın.
<b>Pompadaki pompa O-Ring'i ⑯ sızdırıyor.</b>	Püskürme ucu tikali.	→ Pompatı temizleyin. Pompa O-Ring'ini ⑯ kontrol edin ve gerekirse değiştirin.
<b>Sırtta taşınan ilaçlama pompa basınç olmasına rağmen püskürtmüyör veya püskürme huzmesi kötü</b>	Püskürteç sapındaki filtre ⑭ tikali.	→ Püskürme sapındaki filtreyi ⑭ temizleyin.
<b>Hazne zor açılıyor</b>	Depo kapağındaki ⑰ valfi tikali olduğu için depo basıncı çok düşük.	→ Depo kapağını ⑰ temizleyin.

**BİLGİ:** Farklı arıza durumlarında lütfen GARDENA servis merkezine başvurun. Onarım çalışmaları sadece GARDENA servis merkezleri veya GARDENA tarafından yetkilendirilen uzman bayiler tarafından gerçekleştirilebilir.

## 7. TEKNİK ÖZELLİKLER

Maks. dolum miktarı	12 l
Min./maks. meme borusu uzunluğu	60/100 cm
Hortum uzunluğu	125 cm
İzin verilen çalışma basıncı	3 bar
İzin verilen çalışma sıcaklığı	35 °C

## 8. GARANTİ/SERVİS

### 8.1 Ürün kaydı:

Lütfen ürününüüzü [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration) adresinden kaydedin.

### 8.2 Servis:

Servisimizin güncel iletişim bilgilerini arka sayfada ve çevrimiçi olarak bulabilirsiniz:

- Türkiye: <https://www.gardena.com/tr/destek/uzmanasorum/iletisim/>

## BG GARDENA Гръбна пръскачка 12 л

Превод на оригиналната инструкция.

Моля, прочетете внимателно инструкцията за експлоатация и спазвайте нейните указания. Използвайте настоящата инструкция за експлоатация за да се запознаете с гръбната пръскачка, правилото ѝ използване, както и указанията за техника за безопасност. От съображения за сигурност не се разрешава използването на продукта от деца и младежи до 16 години, както и лица, които не са запознати с настоящата инструкция за експлоатация. Никога не работете с продукта, когато сте уморени, болни или под въздействието на алкохол, наркотики или лекарства.

Прочетете внимателно инструкцията за експлоатация и я запазете за бъдещи справки.

### Употреба по предназначение:

Гръбната пръскачка GARDENA е предназначена за разпръскване на течни, несъдържащи разтворители средства за борба с вредители<sup>1)</sup>, средства за унищожаване на плевели<sup>1)</sup>, торове<sup>1)</sup>, препарати за почистване на прозорци<sup>1)</sup>, препарати за почистване на автомобила и консервиране<sup>1)</sup> в домакинството и хобиградини. Не се разрешава използването на обществени места, паркове и спортни площадки, в селското и горско стопанство. Спазването на правилата на насто-

ящата инструкция за експлоатация е условие за правилната употреба на гръбната пръскачка.

<sup>1)</sup> Съгласно Закона за защита на растенията и Закона за миците и почистващи препарати трябва да бъдат използвани само позоволени средства (специализирана търговска мрежа).

#### Внимание:

Заради опасност за здравето с гръбната пръскачка GARDENA трябва да бъдат разпръсквани само течни вещества, които са упоменати от производителя.  
Не трябва да бъдат разпръсквани и киселини, дезинфекции и импрегниращи вещества, агресивни, съдържащи разтворители почистващи средства, бензин или масло за разпръскване.

## 1. ТЕХНИКА НА БЕЗОПАСНОСТ

#### Опасност от нараняване:

**Никога не отваряйте гръбната пръскачка или развивайте ръкохватката, докато гръбната пръскачка е все още под налягане.**

При разпръскване на инсектициди, хербициди и фунгициди, съответно на течности за разпръскване, производителят на които е предвидил специални мерки за защита, тези мерки трябва да се спазват.

**Преди всяко отваряне на гръбната пръскачка напълно изпуснете налягането чрез натискане на бутона за налягане върху ръкохватката.**

**ОПАСНОСТ!** Дребните детайли могат лесно да бъдат погълнати. Полиетиленовата торба представлява опасност от задушаване за малките деца. Дръжте малките деца далеч по време на монтажа.

#### Обслужване:

**ВНИМАНИЕ: Резервоарът може да бъде напълнен максимум с 12 л. течност.**

Преди всяка употреба проверявайте гръбната пръскачка за възможни повреди.  
Никога не оставяйте без надзор гръбната пръскачка с пълна, намираща се под налягане помпа и за по-продължително време.  
Дръжте деца далеч от продукта. Вие носите отговорност по отношение на трети лица.  
Не излагайте гръбната пръскачка на твърде висока температура. В капака на резервоара е разположен изравнителен клапан. Този клапан пуска въздух за изравняване на налягането и предотвратява излизането на течност, когато гръбната пръскачка трябва да бъде наклонена.

**Почистване:**  
**След всяка употреба изпуснете налягането, изпразнете резервоара чрез натискане на бутона на ръкохватката за разпръскване, почистете внимателно и промийте с чиста вода. Накрая оставете гръбната пръскачка отворена за да изсъхне.**

Не изхвърляйте остатъците от течността в канализацията (обществената канализационна система).

За да се избегнат евентуални химически реакции, гръбната пръскачка трябва да бъде почиствана при смяна на средствата за пръскане.

Заради поносимостта с използваните вещества, никога не използвайте агресивни, съдържащи разтворители почистващи средства или бензин.

Ние препоръчваме след 5-годишна употреба на гръбната пръскачка извършването на цялостна проверка – най-добре от сервис на GARDENA.

#### Съхранение:

За съхранение на гръбната пръскачка винаги я изправявайте до край (също и след почистване с вода) и я поставете за съхранение на защитено от замързване място.

Внимавайте, продуктът да бъде защитен от преки слънчеви лъчи. Продуктът може да се загрее.

## 2. МОНТАЖ

#### Монтаж на колана за носене [фиг. A1/A2/A3]:

- Издърпайте незашития край на презрамката за носене ① по около 2 до 3 см. през металните закопчалки.
- Изтеглете презрамката за носене ① през отвора ⑤ под дръжката за носене така, че катарамата ⑦ да сочи напред.
- Пъхнете закопчалката на презрамката ⑥ странично в презрамката за носене ①.
- Издърпайте презрамката за носене ① назад, докато закопчалката на презрамката ⑥ предотврати изплъзването на презрамката за носене.
- Изтеглете металните закопчалки ② върху фиксаторите ③ на долната страна на гръбната пръскачка, докато се чуе изщракване при свързването.

За хора служещи си с дясната ръка лоста на помпата ④ трябва да е отляво. В този случай пръскачката се обслужва с дясната ръка. За левичари съответно от другата страна.

#### Монтаж на пръскачката:

##### Монтаж на пръскачката върху ръкохватката [фиг. A4]:

- Поставете главата на аератора ⑨ до ограничителя в ръкохватката за разпръскване ⑪. При това внимавайте за правилното положение на О-пръстена ⑩.
- Завийте на ръка главата на аератора ⑨ върху ръкохватката за разпръскване ⑪ (не използвайте клещи).

##### Монтаж на ръкохватката към маркуча [фиг. A5]:

- Пълзнете съединителната гайка ⑫ върху маркуча ⑬.
- Поставете филтера ⑭ в ръкохватката за разпръскване ⑪.
- Пълзнете маркуча ⑬ върху филтера ⑭.
- Завийте на ръка маркуча ⑬ със съединителната гайка ⑫ върху ръкохватката за разпръскване ⑪ (не използвайте клещи).

##### Монтаж на маркуча към помпата [фиг. A6]:

- Пълзнете съединителната гайка ⑫ върху маркуча ⑬.
- Пъхнете съединителната част ⑯ в помпата ⑮.
- Пълзнете маркуча ⑬ върху съединителната част ⑯.
- Завийте на ръка маркуча ⑬ със съединителната гайка ⑫ върху помпата ⑮ (не използвайте клещи).

## 3. ОБСЛУЖВАНЕ

#### Пълнене на резервоара [фиг. O1]:

- Разбъркайте добре течността за пръскане.
- Развийте капачката на резервоара ⑯.
- Напълнете течността за пръскане максимум до най-горната част на маркировката (12 литра).  
Моля, спазвайте предписанията за безопасност и правилната дозировка в съответствие с данните от производителя на разпръскваното средство.
- Завийте на ръка отново капачката на резервоара ⑯ (не използвайте клещи).

#### Разпръскване на течността за пръскане [фиг. O2/A1]:

- Закопчайте гръбната пръскачка на гърба.
- Регулирайте в зависимост от личните Ви нужди дължината на презрамките за носене ① с помощта на катарамите ⑦.  
(Същият край на колана за носене е вече фабрично прекаран в катарамите ⑦.)
- Многократно (около 7 до 9 пъти) натиснете надолу лоста на помпата ④, докато лоста стане твърд при натискане и усетите, че оказва съпротивление.
- Натиснете бутона ⑮ на ръкохватката за разпръскване.  
Течността за пръскане се разпръска.
- Пуснете бутона ⑮ на ръкохватката за разпръскване.  
Процесът на разпръскване се прекъсва.

#### Регулировка на пръта за разпръскване [фиг. O3]:

- Развийте съединителната гайка ⑯.
- Изтеглете разпръскващата тръба ⑰ до желаната дължина.
- Затегнете отново съединителната гайка ⑯.

#### Настройка на струята за разпръскване [фиг. O4]:

Струята за разпръскване може да се регулира от струя с голяма плътност (отворена дюза) до финна разпръскваща мъгла (затворена дюза).

→ Отворете или затворете дюзата ⑲ в зависимост от желаната струя за разпръскване.

## 4. ТЕХНИЧЕСКО ОБСЛУЖВАНЕ

#### Почистване на гръбната пръскачка [фиг. A5/M1]:

Гръбната пръскачка трябва да бъде почиствана след всяка употреба.

- Натиснете бутона ⑮ на ръкохватката за разпръскване, за да изпуснете налягането през разпръскващата тръба.
- Развийте капачката на резервоара ⑯ и при външни замърсявания почистете основно зоната на резбата и О-пръстена на резбата ⑰.
- Почистете с чиста вода входния филтер ⑯ и капачката на резервоара ⑯.
- Изпразнете резервоара и го напълнете с чиста вода (при необходимост, като добавите почистващ препарат).
- Изпръскайте течността от гръбната пръскачка докато се изпразни.  
Клапаните и дюзите се почистват.
- Оставете гръбната пръскачка отворена, за да изсъхне.  
Не изхвърляйте остатъчните течности в канализацията. За целта се обърнете към комуналната служба по чистотата.

BG

## 5. СЪХРАНЕНИЕ

### Сваляне от експлоатация:

- Почистете гръбната пръскачка (виж 4. ТЕХНИЧЕСКО ОБСЛУЖВАНЕ).
- Развийте капачката на резервоара и оставете гръбната пръскачка на място защитено от замръзване.

## 6. ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПОВРЕДИ

### Почистване на филтъра в ръкохватката [фиг. A5]:

- Развийте съединителната гайка **(12)** и издърпайте маркуча **(13)** с филтъра **(14)** от ръкохватката за разпръскване **(11)**.
- Почистете филтъра **(14)** под течаша вода.
- Монтирайте ръкохватката за разпръскване отново (виж 3. МОНТАЖ Монтаж на ръкохватката към маркуча).

### Почистване на помпата [фиг. T1]:

Когато след почистване на гръбната пръскачка помпата не създава налягане, трябва да бъде почистена помпата.

- Извадете с натискане осигурителния пръстен **(24)** (напр. с отвертка).
- Извадете шарнирния лост **(25)** от помпата **(16)**.
- Развийте съединителния пръстен **(26)** и извадете помпата **(16)**.
- Проверете О-пръстена на помпата **(27)** и при необходимост го заменете.
- Извадете вътрешната част на помпата **(28)** и упълтнението **(29)**.
- Почистете всички детайли на помпата и упълтненията с вода (и почистващ препарат).
- Сглобете помпата отново в обратна последователност.

Внимавайте, при сглобяването помпените упълтнения да бъдат поставени правилно и да не бъдат прищипани.

Проблем	Възможна причина	Отстраняване
Помпата не създава налягане	Клапана на капачката на резервоара е запушена.	→ Почистете капачката на резервоара.
Помпата не създава налягане	Връзките на маркуча към помпата и ръкохватката не са упълтнени.	→ Затегнете връзките на маркуча при помпата и при ръкохватката за разпръскване.
	О-пръстена на помпата <b>(27)</b> при помпата не уплътнява.	→ Почистване на помпата. Проверете О-пръстена на помпата <b>(27)</b> и при необходимост го заменете.
Въпреки налягането гръбната пръскачка не пръска или само с лоша разпръскваща струя	Дюзата е запушена. Филтърът <b>(14)</b> в ръкохватката за разпръскване е запушен.	→ Почистете дюзата. → Почистете филтъра <b>(14)</b> в ръкохватката за разпръскване.
Трудно развиwanе при отваряне на резервоара	Налягането на резервоара е твърде ниско, затова клапанът на капачката на резервоара <b>(17)</b> е запушен.	→ Почистете капачката на резервоара <b>(17)</b> .

**УКАЗАНИЕ:** При други повреди се обръщайте към Вашия сервизен център на GARDENA. Ремонтите трябва да бъдат изпълнявани само от сервизния център на GARDENA, както и от специализираните търговци, които са оторизирани от GARDENA.

## 7. ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Макс. обем	12 л.
Мин./макс. дължина на тръбата с дюзата	60/100 см.
Дължина на маркуча	125 см.
Допустимо работно налягане	3 bar
Допустима работна температура	35 °C

## 8. ГАРАНЦИЯ/СЕРВИЗ

### 8.1 Регистрация на продукт:

Моля, регистрирайте продукта си на уебсайта [gardenacom.com/registration](http://gardenacom.com/registration).

### 8.2 Сервиз:

Актуалната информация за контакт с нашите служби ще намерите на гърба на последната страница и онлайн:

- България: <https://www.gardenacom.bg/poddrajka/savet/kontakt>

## SQ

## GARDENA Pajisje shpine pér spérkatje 12L

Pérkthimi i mënyrës së pérdomit nga origjinali.

Luteni tē lexoni manualin e pérdomit me kujdes, duke i vënë re udhëzimet brenda tij. Njihuni nérpermjet këtij udhëzuesi pérdomimi më nga afër me pajisjen e shpinës pér spérkatje, me pérdomimin e duhur si dhe me udhëzimet e sigurisë.

Pér arsyse sigurie ky produkt nuk lejohet tē pérdomet nga fémijet dhe tē rinxjé nén moshën 16 vjeç si dhe nga personat tē cilët nuk janë njohur me këtë manual. Mos e pérdomni pajisjen asnjëherë kur jeni jeni tē lodhur ose tē sémuré nén efektin ose nén efektin e substancave narkotike, alkoolit apo medikamenteve.

Lexoni me kujdes manualin e pérdomit dhe ruajeni atë që ta lexoni më vonë.

### Pérdomi i parashikuar:

**Pajisja e shpinës pér spérkatje GARDENA** shërbën pér pérhapjen e lëngjeve, jo pér tretës dezinfektyes <sup>1)</sup>, çrrënsjen e barërave tē këqija <sup>1)</sup>, plehërim <sup>1)</sup>, pastrimin e dritareve <sup>1)</sup>, lëndë konservuese dhe llak makinash <sup>1)</sup> nén shtëpi private dhe në kopshte. Nuk lejohet tē pérdomet në mjedise publike, parqe, vende sportive dhe jo në fshat- e në pylltar. Respektimi i irregullave tē këtij manuali pérdomimi eshtë kusht i domosdoshëm pér pérdomimin e irregullit tē pajisjes së shpinës pér spérkatje.

<sup>1)</sup> Mbi bazën e ligjt pér mbrojtjen e binëve dhe tē ligjt pér mjetet larëse dhe tē pastruese duhet tē pérdomen vetëm mjete tē lejuara (tregu i specializuar i autorizuar).

### Kujdes:

Pér shkak tē rrezikut fizik lejohen tē pérhafen me pajisjen e shpinës pér spérkatje GARDENA vetëm tē ashtuquajturat nga prodhuesi lëngje.

Nuk duhet tē sprucohen as acide, as lëndë dezinfektyi dhe as lëndë imprenjuese, agresiv, pastruves me bazë tretës, benzinë ose vaj sprucues.

## 1. SIGURIA

### Rrezik fizik:

Né pajisjen e shpinës pér spérkatje asnjëherë mos e hapni ose zhvihosni tubin spérkatës pér sa kohë qé pajisja eshtë nén presion. Gjatë spérkatjeve me insekticide, herbicide dhe fungicide d. m. th. me lëndë tē lëngshme sprucuese, duhen zbatuar masat mbrojtëse tē pérçaktuara nga prodhuesi i tyre.

**Pérpara se tē hapet pajisja nén presion, duhet shtypur butoni në tubin spérkatës qé tē thahet plotësisht.**

RREZIKI! Pjesët e vogla mund tē gëllititet me lehtësi. Pér shkak tē qeseve plastike ekziston reziku i mbytjes pér fémijet tē vegjël. Mbajini larg fémijet e vegjël gjatë montimit.

### Pérdomi:

**KUJDES: Ena mund tē mbushet maksimalisht me 12 l lëndë tē lëngshme.**

Kontrolloni pajisjen pérpara qđo pérdomi pér dëmtime tē mundshme. Pajisjen spérkatëse mos e lini kurrë tē qëndrojë pér një kohë tē gjatë pa mbikëqyrje me pompë tē mbushur nén presion. Mbani fémijet larg nga produkti. Ju jeni përgjegjës ndaj personave tē tretë. Pajisjen e shpinës pér spérkatje mos e eksposoni nén nxehësi tē madhe. Né kapakun e enës mbajtëse gjendet një valvul stabilizuese presioni. Kjo valvul lejon tē hyjë brenda presioni i ajrit nén mënyrë tē ekuilibruar dhe pengon rrjedhjen e lëngjeve, nén rastet kur pajisja spérkatëse rrëzohet.

### Pastrimi:

Lironi presionin pas qđo pérdomi, zbrizioni enë duke shtypur butonin e shtypjes tē dorezës së spérkatësit, pastrojeni me kujdes dhe shpëlajeni me ujë tē pastër. Së fundmi lëreni pajisjen tē thahet nér gjendje tē hapur.

Lëngjet e tjera tē ndodhura nén tē mos i derdhni nén kanalizimet e ujërave tē zëza.

Me qëllim qé tē shmanget reaksiyonet e mundshme kimike, pajisja duhet pastruar gjatë ndërrimit tē lëndëve spérkatëse.

V Pér shkak tē mos-pajtueshmërisë me lëndët e pérdomura, mos pérdomi asnjëherë detergjent gëryes, tretës ose benzinë.

Ne ju këshillojmë qé pas 5 vitesh pérdomimi pajisja e shpinës pér spérkatje t'i nérnshtronet një kolaudimi tē hollësishëm - më mirë eshtë qé kjo tē kryhet pranë pikës së shërbimit GARDENA.

### Ruajtja:

Pér ruajtjen e pajisjes së shpinës pér spérkatje gjithmonë zbrazeni plotësisht (edhe pas larjes me ujë), magazinojeni nén një vend pa ngrica. Kujdesuni që produkti tē jetë i mbrojtur nga rrezatimi direkt i diellit. Produkti mund tē nxehet.

## 2. MONTIMI

### Montimi i rripit mbajtës [Fig A1/A2/A3]:

- Fundin e pa qepur tē rripit mbajtës ① têrhiqeni rrith 2 deri 3 cm nérpermjet kapësve metalike.

- Tërhiqeni rripin mbajtës ① ndërmjet hapjes ⑤ poshtë dorezës së dorës, në mënyrë që zhvendosësi i rripit ⑦ të duket nga përpëra.
  - Bllokusin e rripit ⑥ futeni anash rripit mbajtës ①.
  - Tërhiqni rripin mbajtës ① nga pas, deri sa bllokusë i rripit ⑥ të pengojë rrëshqitjen e tij.
  - Kapëset metalike ② tërhiqini në hundët ③ e anës së poshtme të pajisjes së shpinës për spërkatje derisa të dëgjohet lidhja.
- Për ata që punojnë me dorën e djathët leva e pompës ④ është majtas. Më pas spërkatësi vihat në punë me dorën e djathët. Për ata që punojnë me dorë të majtë përkatësisht në të kundërt.

#### **Montimi i tubit spërkatës**

##### **Montimi i tubit spërkatës në dorezë [Fig A4]:**

- Futni tubin spërkatës ⑨ në dorezë ⑪ derisa të kapet. Kujdesuni që unaza hermetizuese ⑩ të qëndrojë në vendin e duhur.
- Tubin spërkatës ⑨ vidhosni me dorë në dorezën e spërkatësit ⑪ (mos përdorni pinca).

##### **Montoni dorezën e spërkatëses në tub [Fig A5]:**

- Shtyjeni dadon bashkuese ⑫ mbi zorrë ⑬.
- Futni filtrin ⑭ në dorezën e spërkatësit ⑪.
- Shtyjeni zorrën ⑬ mbi filtri ⑭.
- Zorrën ⑬ vidhosni me dadon bashkuese ⑫ me dorë në dorezën e spërkatësit ⑪ (mos përdorni pinca).

##### **Montimi i tubit në pompë [Fig A6]:**

- Shtyjeni dadon bashkuese ⑫ mbi zorrë ⑬.
- Bashkuesin ⑯ vendoseni në pompë ⑯.
- Shtyjeni zorrën ⑬ mbi bashkuesin ⑯.
- Zorrën ⑯ vidhosni me dadon bashkuese ⑫ me dorë në pompë ⑯ (mos përdorni pinca).

## **3. PËRDORIMI**

#### **Mbushja e enës mbajtëse [Fig O1]:**

- Lëngun spërkatës përzierjeni mirë.
- Zhvildhosni kapakun e enës mbajtëse ⑯.
- Mbusheni me lëngun spërkatës maksimumi deri në nivelin më të lartë (12 litra). Jeni të lutur të respektoni udhëzuesit e sigurisë dhe dozimin e duhur, sipas të dhënavë të prodhuesit të lëndës spërkatëse.
- Montoni kapakun e enës mbajtëse ⑯ përsëri me dorë (mos përdorni pinca).

#### **Përhapja e lëngut spërkatës [Fig O2/A1]:**

- Lidheni pajisjen e shpinës për spërkatje në kurrit.
  - Gjatësinë e rripit mbajtës ① rregullojeni sipas nevojave vetjake me ndihmën e zhvendosësit të rripit ⑦. (Fundit i rripit mbajtës është futur tashmë në zhvendosësin e rripit ⑦.)
  - Levën e pompës ④ shtypeni disa herë nga poshtë (rreth 7 – 9 herë) derisa leva të jetë më e vështirë për t'u shtypur dhe të arrrijë qëndrueshmëri.
  - Shtypni butonin e shtypjes ⑯ në dorezën e spërkatësit.
  - Lëngu spërkatës do të përhapet.
  - Lëreni të lirë butonin e shtypjes ⑯ në dorezën spërkatëse.
- Procesi i spërkatjes do të mbarojë.

#### **Vendosa e gypit spërkatës [Fig O3]:**

- Lironi dadon bashkuese ⑯.
- Tërhiqni tubin e spërkatjes ⑯ deri në gjatësinë e dëshiruar.
- Shtrëngoni përsëri dadon bashkuese ⑯.

#### **Rregullimi i spërkatjes [Fig O4]:**

Mënyra e spërkatjes mund të rregullohet nga e dendur (valvula e regjistruesit irohet) deri në më pak e dendur (valvula mylllet).

→ Kokën e fryrjes ⑯ hapeni ose mylljeni në përputhje me hapësirën e spërkatjes.

## **4. MIRËMBAJTJA**

#### **Pastrimi i pajisjes së shpinës për spërkatje [Fig A5/M1]:**

- Pajisja e shpinës për spërkatje duhet pastruar pas çdo përdorimi.
- Shtypni butonin e shtypjes ⑯ në dorezën e spërkatësit për të shkarkuar presionin nëpërmjet tubit të spërkatjes.
  - Zhvildhosni kapakun e enës mbajtëse ⑯ dhe kur ka ndotje të jashtme pastroni mirë zonën e filetës dhe filetës së unazës hermetizuese ⑯.
  - Pastroni filtrin hyrës ⑯ dhe kapakun e enës mbajtëse ⑯ me ujë të pastër.
  - Boshatisni enën mbajtëse dhe mbusheni me ujë të pastër (duke i shtuar dhe detergent).
  - Spërkatni derisa të boshatiset pajisja e shpinës për spërkatje.
- Pastroni valvulat dhe dadon.
- Lëreni pajisjen e shpinës për spërkatje të thahet në gjendje të hapur. Lëndët e mbeturë mos i hidhni në kanalizime. Për ta bërë këtë drejtoujni sistemeve komunale për sistemimin e mbeturinave.

## **5. MAGAZINIMI**

#### **Nxjerrja jashtë funksionimit:**

- Pastrojeni pajisjen e shpinës për spërkatje (shih 4. MIRËMBAJTJA).
- Lirojeni kapakun e enës mbajtëse dhe ruajeni pajisjen e shpinës për spërkatje në një vend pa ngrica.

## **6. NDREQJA E GABIMEVE**

#### **Pastrimi i filtrit në dorezën e spërkatësit [Fig A5]:**

- Zhvildhosni dadon bashkuese ⑫ dhe hiqeni zorrën ⑬ me filtrin ⑭ nga doreza e spërkatësit ⑪.
- Pastrojeni filtrin ⑭ me ujë të rrjedhshëm.
- Montojeni sërisht dorezën e spërkatësit (shih 3. MONTIMI Montoni dorezën e spërkatëses në tub).

#### **Pastrimi i pompës [Fig T1]:**

Nëse pas pastrimit të pajisjes së shpinës për spërkatje pompa nuk furnizohet me presion, ajo duhet të pastrohet.

- Hiqeni unazën e sigurisë ⑯ (p.sh. me një kaçavidi).
- Tërhiqeni shufrenë çernierë ⑯ nga pompa ⑯.
- Zhvildhosni dadon bashkuese ⑯ dhe nxirri pompen ⑯.
- Kontrolloni unazën hermetizuese të pompës ⑯ dhe ndërrrojeni nëse nevojitet.
- Nxirri pjesën e brendshme të pompës ⑯ dhe guarnicionin ⑯.
- Lajini të gjitha pjesët e pompës dhe guarnicionet me ujë (dhe detergent).
- Montojeni përsëri pompen në rend të kundërt. Kini parasysh që, gjatë montimit të pompës, guarnicionet të vendosen në rregull dhe të mos shtypen.

Problemi	Shkaku i mundshëm	Ndhima
<b>Pompa nuk ka presion</b>	Bllokimi i valvelsës në kapakun e enës mbajtëse.	→ Pastrojeni kapakun e enës mbajtëse.
	Lidhjet e tubave në pompë dhe në dorezën e spërkatëses nuk janë putitur mirë.	→ Forconi lidhjet e zorrëve në pompë dhe në dorezën e spërkatësit.
	Unaza hermetizuese e pompës ⑯ nuk është putitur mirë në pompë.	→ Pastrojeni pompën. Kontrolloni unazën hermetizuese të pompës ⑯ dhe ndërrrojeni nëse nevojitet.
<b>Spërkatësi i shpinës nuk spërkat pavarësisht presionit ose me një rreze të vogël spërkatjeje</b>	Koka e fryrjes është e bllokuar.	→ Pastrojeni kokën e fryrjes.
	Filtri ⑯ në dorezën e spërkatësit është bllokuar.	→ Pastrojeni filtrin ⑯ në dorezën e spërkatësit.
<b>Vështirësi gjatë hapjes së enës mbajtëse</b>	Presioni i enës mbajtëse është tepër i ulët, pasi valvula në kapakun e enës mbajtëse ⑯ është bllokuar.	→ Pastrojeni kapakun e enës mbajtëse ⑯.

**KËSHILLË:** Në rast defektesh të tjera ju lutemi, drejtoujuni qendrën tuaj të servisit GARDENA. Riparimet lejohen të kryhen nga qendrat e servisit GARDENA si dhe nga tregtarët e specializuar të cilët janë të autorizuar nga GARDENA.

## **7. TË DHËNAT TEKNIKE**

<b>Sasia e mbushjes maksimale</b>	12 l
<b>Gjatësia e tubave min./maks.</b>	60/100 cm
<b>Gjatësia e tubit</b>	125 cm
<b>Presioni i lejueshëm</b>	3 bar
<b>Temperatura e lejueshme e punës</b>	35 °C

## **8. GARANCIA/SERVISI**

#### **8.1 Regjistrimi i produktit:**

Regjistrojeni produktin tuaj te [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

#### **8.2 Servisi:**

Ju lutemi t'i gjeni detajet aktuale të kontaktit me shërbimin tonë në faqen e pasme dhe online:

- <https://www.gardena.com/int/support/advice/contact/>

## **ET GARDENA Seljaskantav survepihusti 12L**

Instruktsionide alguparandi tôle.

Lugejë kasutusuhend hoolikalt läbi ja järgige selles olevad juhiseid. Tutvuge kasutusuhendi abil seljaskantava survepihustiga ja ohutusjuhistega ning òppige seadet òigesti kásitsema.

SO

ET

Ohutustehnilistel põhjustel on lastel, alla 16-aastastel noorukitel ja isikutel, kes ei ole kasutusjuhendiga tutvunud, seadme kasutamine keelatud. Ärge mitte kunagi kasutage antud toodet, kui te olete väsinud, haige või alkoholi, uimastite või ravimite möju all.

Lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi ja hoidke see uesti lugemiseks alles.

#### Otstarbele vastav kasutamine:

**GARDENA Seljaskantav survepihusti** on möeldud vedelate, lahusit mittesaladvate putukatorjevahendite<sup>1)</sup>, umbrohotörjevahendite<sup>1)</sup>, väetiste<sup>1)</sup>, aknipesuvahendite<sup>1)</sup>, autovaha ja konserveerimisainete<sup>1)</sup> pihustamiseks eramajapidamises ja hobि korras hooldatavates aedades. Seda ei tohi kasutada avalikel haljasaladel, parkides, spordiväljakutel, põllu- ja metsamajapidamises. Käesoleva kasutusjuhendi suunistest kinnipidamine on seljaskantava survepihusti nõuetekohase kasutamise eeltingimuseks.

<sup>1)</sup> Taimkaitseeaduse ning pesu- ja puustusvahendite seaduse kohaselt tohib kasutada ainult kasutusloaga vahendeid (volitatud spetsialiseeritud kaubandus).

#### Pange tähele:

Kehaliste vigastuste tekke vältimeks tohib GARDENA seljaskantava survepihustiga pihustada vaid tootja poolt nimetatud vedelikke. Pritsida ei tohi ka happeid, desinfektsiooni- ja impregneerimisvahendeid, agressiivseid, ekstrahente sisaldavaid puustusvahendeid, bensiini või piserdusööli.

## 1. OHUTUS

#### Füüsiline oht:

**Seljaskantavat survepihustit ei tohi kunagi lahti keerata ja pihusti käepidet ei tohi kunagi küljest ära keerata, kui seljaskantav survepihusti on veel surve all.**

Insektsiidide, herbitsiidide ja fungitsiidide või vedelate pihustusainete pihustamisel, mille puhul tootja on ette näinud erilisi kaitsemeetmeid, tuleb neid järgida.

**Enne seljaskantava survepihusti avamist vajutada surve välja laskmiseks pihusti käepidmel olevat nuppu.**

OHT! Väiksemaid osi on võimalik kergesti alla neelata. Plastikkoti töttu esineb lääbumise oht väikelastele. Hoidke väikelased montaaži ajal eemal.

#### Käsitsemine:

**TÄHELEPANU: Mahutit tohib täita maksimaalselt 12 l vedelikuga.**

Enne kasutamist kontrollida alati seljaskantavat survepihustit võimalike kahjustuste suhtes.

Kui seljaskantav survepihusti on täidetud ja pump on surve all, ei tohi seda kunagi pikemaks ajaks järelevalveta jätta.

Lapsed tuleb tootest eemale hoida. Teie kannate vastutust kolmandate isikute eest.

Ärge jätkke seljaskantavat survepihustit suure kuumuse möjuvälja.

Mahuti kaanes on rõhu tasakaalustamise ventiil. Ventili laseb rõhu tasakaalustamiseks öhku sisse ja hoiab ära vedeliku väljavoolamise seljaskantava survepihusti ümberminekul.

#### Puhastamine:

**Pärast igat kasutuskorda laske rõhk välja, vajutades pihusti käepideme surunuppu, tühjendage mahuti, puhastage see hoolikalt ja loputage puhta veega läbi. Seejärel lasta seljaskantaval survepihustil lahtiselt kuivada.**

Jääkvedelikke ei tohi kõrvaldada kanalisatsiooni kaudu (kommunaalsed reoveesüsteemid).

Võimalike keemiliste reaktsioonide ärahoidmiseks puhastada seljaskantav survepihusti enne muu pritsimisvahendi kasutamist.

Kasutatud materjalide taluvuse suhtes ei tohi kunagi kasutada agressiivseid, lahusid sisaldavaid puustusvahendeid või bensiini.

Soovitame seljaskantavat survepihustit pärast 5-aastast kasutamist kontrollida lasta, soovitataval GARDENA tehnilises hoolduses.

#### Hoiulepanek:

Hoiulepanekuks pihustage seljaskantav survepihusti alati täiesti tühjaks (ka pärast veega puhastamist) ja ladustage see pakasevabalt. Jälgige, et toode oleks otse päikesekirguse eest kaitstud. Toode võib kuumenteda.

## 2. MONTAAŽ

#### Kanderihma paigaldamine [joonis A1/A2/A3]:

- Tömmake kanderihma ① ömblemata ots vastavalt umbes 2 kuni 3 cm piikkuses läbi metallpannalde.
- Tömmake kanderihm ① sellisel läbi kandekäepideme all oleva ava ⑤, nii et rihma regulaator ⑦ oleks suunatud ettepoole.
- Lükake rihma fiksator ⑥ küljelt kanderihma ① sisse.
- Tömmake kanderihma ① tahapoole, kuni rihma fiksator ⑥ takistab kanderihma väljalibisemist.
- Tömmake metallpandlad ② seljaskantava survepihusti alumise külje nukkide ③ peale, kuni ühendus kuulda valt fikseerub.

Paremakäelistel peaks pumba hoob ④ olema vasakul poolel. Siis saab pihustit parema käega käsitseda. Vasakukäeliste puhul toimige vastavalt teistpidi.

#### Pihusti paigaldamine:

#### Pihusti ühendamine käepidemega [joonis A4]:

- Pistke pihustipea ⑨ kuni piirkuni pihusti käepideme ⑪ sisse. Jälgige seejuures O-rõnga ⑩ õiget istu.
- Keerake pihustipea ⑨ käega pihusti käepideme ⑪ otsa (ärge kasutage tange).

#### Pihusti käepideme ühendamine voolikuga [joonis A5]:

- Lükake ülemutter ⑫ vooliku ⑬ peale.
- Pistke filter ⑭ pihusti käepideme ⑪ sisse.
- Lükake voolik ⑬ filtri ⑭ peale.
- Keerake voolik ⑬ koos ülemutriga ⑯ käega pihusti käepideme ⑪ peale (ärge kasutage tange).

#### Vooliku ühendamine pumbaga [joonis A6]:

- Lükake ülemutter ⑫ vooliku ⑬ peale.
- Pistke ühendusliitmik ⑮ pumba ⑯ sisse.
- Lükake voolik ⑬ ühendusliitmiku ⑮ peale.
- Keerake voolik ⑬ koos ülemutriga ⑯ käega pumba ⑯ peale (ärge kasutage tange).

## 3. KÄSITSEMINÉ

#### Mahuti täitmine [joonis O1]:

- Segage pritsimisvedelik põhjalikult läbi.
- Keerake mahuti kaas ⑰ maha.
- Lisage pritsimisvedelikku maksimaalselt kuni kõrgeima taseme märgistuseni (12 liitrit). Järgige ohutuseeskirju ja õiget doseerimist vastavalt pihustatavate ainete tootja andmetele.
- Keerake mahuti kaas ⑰ käega uesti kindlalt kinni (ärge kasutage tange).

#### Pritsimisvahendiga pritsimine [joonis O2/A1]:

- Kinnitage seljaskantav survepihusti endale rihmadega selga.
- Seadistage kanderihmade ① pikkust rihma regulaatorite ⑦ abil vastavalt oma isiklikele vajadustele. (Kanderihma ömmeldud ots on juba tehases pandlast ⑦ läbi pandud.)
- Vajutage pumba ④ mitu korda allapoole (umbes 7 kuni 9 korda), kuni hooba hakkab olema raskem vajutada ja te põrkate takistusele.
- Vajutage pihusti käepideme juures olevat surunuppu ⑯. *Pihusti hakkab pihustama.*
- Laske pihusti käepideme juures olev surunupp ⑯ lahti. *Pihustamine katkeb.*

#### Pihustustoru reguleerimine [joonis O3]:

- Vabastage ülemutter ⑯.
- Tõmmake pihustutoru ⑯ kuni soovitud piikkuseni välja.
- Pingutage ülemutter ⑯ uesti kinni.

#### Pihustusjoa reguleerimine [joonis O4]:

Pihustusjuga saab reguleerida tugevast joast (düüs lahti) kuni kerge uduvihamani (düüs kinni). → Keerake düüsi ⑯ vastavalt soovitud pihustusjoale kas lahti või kinni.

## 4. HOOLDUS

#### Seljaskantava survepihustipuhastamine [joonis A5/M1]:

Seljaskantav survepihusti tuleb pärast kasutamist alati puhtaks teha.

- Vajutage pihusti käepidemel olevat surunuppu ⑯, selleks et rõku pihustutoru kaudu välja lasta.
- Keerake mahuti kaas ⑰ maha ning puhastage välise mustumise korral põhjalikult keerme ja keerme O-rõnga ⑯ piirkond.
- Puhastage sisselaskefilter ⑯ ja mahuti kaas ⑰ puhtas vees.
- Tühjendage mahuti ja täitke see puhta veega (vajaduse korral puhastusvahendit lisades).
- Pihustage seljaskantav survepihusti tühjaks. *Nii saavad ventiilid ja düüs puhtaks.*
- Laske seljaskantaval survepihustil avatud seisundis kuivada. Järelejäänud vedelikku ei tohi kallata kanalisatsiooni. Võtke ühendust kohalike jäätmekäitlusettevõtetega.

## 5. HOIULEPANEK

#### Kasutusel kõrvaldamine:

- Puhastage seljaskantav survepihusti (vt 4. HOOLDUS).
- Päästke mahuti kaas lahti ja ladustage seljaskantav survepihusti paksevabasse kohta.

## 6. TÖRGTE KÕRVALDAMINE

#### Pihusti käepidemes oleva filtri puhastamine [joonis A5]:

- Keerake ülemutter ⑯ peale ja tömmake voolik ⑬ koos filtriga ⑭ pihusti käepidemest ⑮ välja.

- Puhastage filter (14) voolava vee all.
- Monteerige pihusti käepide uesti (vt 3. MONTAAŽ Pihusti käepideme ühendamine voolikuga).

#### **Pumba puhastamine [joonis T1]:**

Kui pärast seljaskantava survepihusti puhastamist ei teki pumbas surveet, tuleb pump puhastada.

- Vajutage kaitserõngas (22) välja (nt kruvikeeraja abil).
- Tõmmake liigendvarras (23) pumba (16) seest välja.
- Keerake ülerõngas (22) peale ja tõmmake pump (16) välja.
- Kontrollige pumba O-rõngast (27) ja vahetage see vajaduse korral välja.
- Tõmmake sisemine pumbaosa (28) ja tihind (29) välja.
- Puhastage kõik pumbaosalad ja tihindid veega (ning puhastusvahendiga).
- Monteerige pump uesti vastupidises järjekorras. Pidage seejuures silmas, et pumbatihendid istuksid paigaldamisel õigesti ja et neid ei pitsataks.

Probleem	Võimalik põhjus	Kõrvaldamine
Pumbas ei teki surveet	Mahuti kaanel olev klapp on ummistunud.	→ Puhastage mahuti kaas.
	Pumba ja pihusti käepideme voolikuühendused lekivad.	→ Keerake pumbal ja pihusti käepidemel olevad voolikuühendused kinni.
	Pumbal olev pumba O-rõngas (27) on ebatihed.	→ Puhastage pump. Kontrollige pumba O-rõngast (27) ja vahetage see vajaduse korral välja.
Seljaskantav survepihusti ei pihusta, kuigi surve on olemas või pihustusjuga on halb	Düüs on ummistunud.	→ Puhastage düüs.
	Pihusti käepidemes olev filter (14) on ummistunud.	→ Puhastage pihusti käepidemes olev filter (14).
Mahuti tuleb raskelt lahti	Mahuti rõhk on liiga madal, kuna mahuti kaanel (17) olev klapp on ummistunud.	→ Puhastage mahuti kaas (17).

**JUHIS:** Palun pöörduge muude rikete korral oma GARDENA teeninduskeskusesse. Parandustohivad teha ainult GARDENA teeninduskeskused ning GARDENA poolt volitatud spetsialiseerunud jaemüüjad.

## **7. TEHNILISED ANDMED**

Max täitekogus	12 l
Min/max düüsitoru pikkus	60/100 cm
Vooliku pikkus	125 cm
Lubatud töörõhk	3 bar
Lubatud töötemperatuur	35 °C

## **8. GARANTII/TEENINDUS**

### **8.1 Toote registreerimine:**

Registreerige oma toode aadressil [gardena.com/registration](https://gardena.com/registration).

### **8.2 Teenindus:**

Meie teenuse praeguse kontaktteabe leiate tagaküljelt ja veebist:

- Eesti: <https://www.gardena.com/ee/tugi/nouanded/kontakt/>

## **LT GARDENA Kuprininis purkštuvas 12L**

Instrukcijos originalo vertimas.

Präsome atidžiai perskaityti eksplloatavimo instrukciją ir laikytis jos nurodymų. Remdamiesi šia naudojimo instrukcija susipažinkite su kuprininiu purkštuvu, teisingu jo naudojimu ir saugos nurodymais.

Saugumo sumetimais šiuo gaminiu draudžiama naudotis vaikams ir pauagliams iki 16 metų amžiaus bei asmenims, nesusipažinusiem su šia eksplloatavimo instrukcija. Niekada nesinaudokite gaminiu pavargę, sergantys ar apsaigę nuo alkoholio, narkotikų ar vaistų.

Prašom atidžiai perskaityti eksplloatavimo instrukciją ir ją išsaugoti, kad galėtumėte dar kartą perskaityti.

### **Naudojimas pagal paskirtį:**

**GARDENA Kuprininis purkštuvas** skirtas purkšti skystas be tirpalų priemones nuo kenkėjų<sup>1)</sup>, piktžolių naikinimo priemones<sup>1)</sup>, trāšas<sup>1)</sup>, langų valiklius<sup>1)</sup>, automobilinių vaškų ir konservantus<sup>1)</sup> privačiuose namų bei mėgejų soduose. Draudžiama jų naudoti visuomeniniuose skveruose, parkuose, sporto aikštynuose ir žemės bei miškų ükyje. Šios naudojimo instrukcijos reikalavimų laikymasis yra kuprininio purkštuvo tinkamo naudojimo sąlyga.

<sup>1)</sup> Vadovaujantis augalų apsaugos įstatymu bei plovimo ir valymo priemonių įstatymu, leidžiama naudoti tik sertifikuotas priemones (isgytas įgaliojose specializuotos prekybos įmonėse).

### **Atkreipti dėmesį:**

Dél pavojaus sveikatai GARDENA kuprininiu purkštuvu leidžiama purkšti tik gamintojo nurodytas skystas priemones. Taip pat draudžiama purkšti rūgštis, dezinfekcines ar impregnavimo priemones, agresyvius valiklius, kurių sudėtyje yra tirpiklių, benziną arba purškiamą alyvą.

## **1. SAUGA**

### **Grēsmė sveikatai:**

**Niekada neatidarykite kuprininio purkštuvo ir nenuimkite antgalio rankenélés, kol kuprininis purkštuvas yra su slėgiu.**

Išpurškiant insekticidus, herbicidus, fungicidus bei kitus skysčius, kurių gamintojai nurodo naudoti specialias apsaugos priemones, būtina šias priemones realiai naudoti.

**Prieš kiekvieną kuprininio prietaiso atidarymą visiškai išleiskite slėgi, paspausdami antgalio rankenélés mygtuką.**

**PAVOJUS!** Mažomis dalimis galima greitai užspringti. Dél plastikinio maišelio mažiemis vaikams kyla uždusimo pavoju. Todél surinkimo metu maži vaikai turi būti kuo toliau nuo jūsų.

### **Naudojimas:**

**DEMESIO: Iš bakeli galima pripliti maksimaliai 12 l skysčio.**

Prieš kiekvieną naudojimą patirkinkite, ar kuprininis purkštuvas nesugadin tas.

Niekada nepalikite be priežiūros ir ilgą laiką kuprininio purkštuvo su pripildytu siurbliu, kai jame yra slėgis.

Laikyti vaikus atokiai nuo gaminio. Jūs esate atsakingi prieš trečiuosius asmenis.

Nepalikti kuprininio purkštuvo dideliamate karštyje.

Bakelio dangtelyje yra slėgio išlyginimo vožtuvas. Šis vožtuvas leidžia jeiti orui, kad išlygintų slėgi, ir neleidžia ištekėti skysčiui, jei nuvirsta kuprininis purkštuvas.

### **Valymas:**

**Po kiekvieno panaudojimo išleisti slėgi paspaudžiant antgalio rankenélés mygtuką, ištuštinti bakeli, kruopščiai išvalyti ir išskalauti skaidriu vandeniu. Po to palikite kuprininį purkštuvą atvirą, kad išdžiūtu.**

Likusio skysčio nepilti į kanalizaciją (naudotis komunalinėmis utilizavimo sistemomis).

Keičiant purškiamas priemones reikia išvalyti kuprininį purkštuvą, kad nevyktyti cheminės reakcijos.

v Dél suderinamumo su gamybai panaudotomis medžiagomis niekada nenaudokite agresyvių valymo priemonių su tirpalais arba benzino.

Rekomenduojame po 5 metų naudojimo nuodugniai patikrinti kuprininį purkštuvą – geriausiai GARDENA servise.

### **Sandėliaivimas:**

Prieš sandėliaivimą iš kuprininio purkštuvo visuomet išpurkšti visą skysči (taip pat ir išvalius su vandeniu) ir laikyti nuo šalnų apsaugotoje vietoje.

Atkreipkite dėmesį, kad gaminys būtų apsaugotas nuo tiesioginių Saulės spindulių. Gaminys gali išilti.

## **2. SURINKIMAS**

### **Surinkti diržą [pav. A1/A2/A3]:**

1. Neužsiūtai nešimo diržo (1) galą prakiškite per metalines sagtis apie 2 – 3 cm.

2. Taip prakiškite nešimo diržą (1) per angą (5) po rankenéle, kad diržo reguliavimo sagtis (7) būtų nukreipta į viršų.

3. Diržo fiksatorius (6) įkiškite šonu į nešimo diržą (1).

4. Patraukite nešimo diržą (1) atgal, kol diržo fiksatorius (6) nešimo diržui neleis išslstyti.

5. Uždékite metalines sagtis (2) ant kuprininio purkštuvo apatinės pusės snapelių (3), kol susijungiant garsiai užsifiksuo.

Dešiniarankiams siurblio svirtis (4) turi būti kairėje pusėje. Tada antgalis valdomas dešine ranka. Kairiarankiams atitinkamai atvirkščiai.

### **Surinkti antgalį:**

#### **Pritvirtinti antgalį prie rankenélés [pav. A4]:**

1. Įkiškite antgalį (9) į antgalio rankenélę (11), kol atsirems. Atkreipkite dėmesį, kad O žiedas (10) būtų uždėtas tinkamai.

2. Ranka prisukite antgalį (9) ant antgalio rankenélés (11) (nenaudokite replių).

#### **Pritvirtinti antgalį prie žarnos [pav. A5]:**

3. Užmaukite gaubiamąjai veržlę (12) ant žarnos (13).

4. Įkiškite filtrą (14) į antgalio rankenélę (11).

5. Užmaukite žarną (13) ant filtro (14).

6. Ranka prisukite žarną (13) su gaubiamaja veržle (12) ant antgalio rankenélés (11) (nenaudokite replių).

#### **Pritvirtinti žarną prie siurblio [pav. A6]:**

7. Užmaukite gaubiamąjai veržlę (12) ant žarnos (13).

8. Įkiškite jungtį (15) į siurbli (16).

9. Užmaukite žarną (13) ant jungties (15).



10. Ranka prisukite žarną ⑯ su gaubiamaja veržle ⑯ ant siurblio ⑯ (nenaudokite repliu).

### 3. NAUDOJIMAS

#### **Pripildyti bakeli [pav. O1]:**

- Gera sumaišykite purškiamą skystį.
- Atsukite bakelio ⑯ dangtelį.
- Pripilkite purškiamą skystį ne daugiau kaip iki aukščiausio lygio žymens (12 litrujų).
- Prašom laikytis purškimo priemonės gamintojo pateiktų saugos instrukcijų ir nurodyto dozavimo.
- Ranka vėl tvirtai prisukite bakelio dangtelį ⑯ (nenaudokite repliu).

#### **Purkštį purškiamą skystį [pav. O2/A1]:**

- Prisisekite kuprininį purkštuvą ant nugaros.
- Pagal individualų poreikį nustatykite nešimo diržų ① ilgi diržo reguliavimo sagtimi ⑦. (Užsiūtas diržo galas įnertas į diržo reguliavimo sagtį ⑦ jau gamykloje.)
- Kelis kartus (apie 7 – 9 kartus) žemyn nulenktite siurblio svirtį ④, kol bus sunku ją nulenkti ir jausite pasipriešinimą.
- Paspauskite mygtuką ⑮ ant antgalio rankenėlės.  
*Teka purškiamas skystis.*
- Atleiskite mygtuką ⑮ ant antgalio rankenėlės.  
*Nustojama purkštis.*

#### **Nustatyti purškimo vamzdį [pav. O3]:**

- Atlaivinkite gaubiamają veržlę ⑯.
- Ištraukite purškimo vamzdį ⑯ iki norimo ilgio.
- Vėl priveržkite gaubiamają veržlę ⑯.

#### **Nustatyti srovę [pav. O4]:**

Srovę galima nustatyti nuo pilnos srovės (purkštukas atidarytas) iki lengvos dulksnos (purkštukas uždarytas).  
→ Atsukite arba užsukite purkštuką ⑯ atitinkamai pagal pageidaujamą purškiamą srovę.

### 4. TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

#### **Valyti kuprininį purkštuvą [pav. A5/M1]:**

- Po kiekvieno panaudojimo reikia valyti kuprininį purkštuvą.
- Išleiskite slėgi per purškimo vamzdį, paspaudami mygtuką ⑮ ant antgalio rankenėlės.
  - Atsukite bakelio dangtelį ⑯ ir esant išoriniam sutepimui gerai išvalykite sriegio ir sriegio O žiedo ⑯ sritį.
  - Valykite pripildymo filtru ⑯ ir bakelio dangtelį ⑯ skaidriu vandeniu.
  - Pašalinkite skystį iš bakelio ir pripilkite skaidraus vandens (jei reikia, jdėkite plovimo priemonės).
  - Išpurkškite visą skystį iš kuprininio purkštuvu.  
*Valomi vožtuva ir purkštukas.*
  - Palikite kuprininį purkštuvą atvirą, kad išdžiūtų.
- Nešalinkite skystio likučių į kanalizaciją. Kreipkitės į vietines komunalinių atliekų tvarkymo įmones.

### 5. LAIKYMAS

#### **Naudojimo pabaiga:**

- Išvalykite kuprininį purkštuvą (žr. 4. TECHNINĖ PRIEŽIŪRA).
- Atsukite bakelio dangtelį ir laikykite kuprininį purkštuvą nuo šalnų apsaugotoje vietoje.

### 6. GEDIMŲ ŠALINIMAS

#### **Valyti filtrą antgalio rankenėlėje [pav. A5]:**

- Atsukite gaubiamają veržlę ⑯ ir ištraukite žarną ⑯ su filtru ⑯ iš antgalio rankenėlės ⑯.
- Valykite filtru ⑯ po tekančiu vandeniu.
- Vėl surinkite purkštuko rankenėlę (žr. 3. SURINKIMAS Pritvirtinti antgalį prie žamos).

#### **Valyti siurbli [pav. T1]:**

- Jei išvalius kuprininį purkštuvą siurblys nesukelia slėgio, reikia išvalyti siurbli.
- Išspauskite apsauginį žiedą ⑯ (pvz., atsuktuvu).
  - Iš siurblio ⑯ ištraukite alkūninį strypą ⑯.
  - Atsukite gaubiamaji žiedą ⑯ ir ištraukite siurbli ⑯.
  - Patirkinkite siurblio O žiedą ⑯ ir, jei reikia, pakeiskite.
  - Ištraukite vidinę siurblio dalį ⑯ ir tarpinę ⑯.
  - Valykite visas siurblio dalis ir tarpines vandeniu (su plovimo priemone).
  - Atvirkštine tvarka vėl surinkite siurbli. Surinkdami siurbli atkreipkite dėmesį, kad siurblio tarpinės būtų jėlėtos teisingai ir nebūtų suspaustos.

Problema	Galima priežastis	Sutrikimo / gedimo pašalinimas
<b>Siurblys nesukelia slėgio</b>	Užsikimšes vožtuvas ant bakelio dangtelį.	→ Išvalykite bakelio dangtelį.
	Nesandarios žarnos jungtys ant siurblio ir ant antgalio rankenėlės.	→ Priveržkite žarnos jungtis ant siurblio ir ant antgalio rankenėlės.
	Nesandarus siurblio O žiedas ⑯ ant siurblio.	→ Išvalykite siurbli. Patirkinkite siurblio O žiedą ⑯ ir, jei reikia, pakeiskite.
<b>Slėgis yra, tačiau kuprininis purkštuvatas nepurškia arba purškiamą skystio srovė silpna</b>	Užsikimšes purkštukas.	→ Išvalykite purkštuką.
	Užsikimšes filtras ⑯ antgalio rankenėlėje.	→ Išvalykite filtrą ⑯ antgalio rankenėlėje.
<b>Sunkiai atsidaro bakelis</b>	Per žemas slėgis bakelyje, nes užsikimšes vožtuvas ant bakelio dangtelį ⑯.	→ Išvalykite bakelio dangtelį ⑯.

**PASTABA:** Kitų sutrikimų / gedimų atveju kreipkitės į GARDENA serviso centrą. Remontą gali atlikti tiktais GARDENA serviso centralai bei specializuoti prekybininkai, kuriuos įgalojo firma GARDENA.

### 7. TECHNINIAI DUOMENYS

<b>Maksimali talpa</b>	12 l
<b>Minimalus / maksimalus purškimo vamzdžio ilgis</b>	60 / 100 cm
<b>Žarnos ilgis</b>	125 cm
<b>Leistinas darbinis slėgis</b>	3 bar
<b>Leistina darbinė temperatūra</b>	35 °C

### 8. GARANTIJA / SERVISAS

#### **8.1 Gaminio registracija:**

Užregistruokite gaminį svetainėje [gardena.com/registration](http://gardena.com/registration).

#### **8.2 Servisas:**

Techninės priežiūros tarnybos kontaktinę informaciją rasite galiniame viršelyje ir internete:

- Lietuva: <https://www.gardena.com/lt/pagalba/>

### LV GARDENA Mugursomas smidzinātājs 12L

Orīginālās instrukcijas tulkojums.

Lūdzam rūpīgi izlasīt lietošanas instrukciju un neamt vērā tās norādījumus. Ar šīs lietošanas instrukcijas pālīdzību iepazīstieties ar mugursomas smidzinātāju, tā pareizo lietošanu, kā arī drošības norādījumiem. Drošības apsvērumu dēļ bērni un jaunieši līdz 16 gadiem, kā arī personas, kas nav izlasišas šo lietošanas instrukciju, nedrīkst lietot šo izstādājumu. Nelietojet izstrādājumu, kad esat noguris, slims vai lietojis alkoholu, narkotikas vai medikamentus. Lūdzu, uzmanīgi izlasiet un rūpīgi uzglabājiet šo lietošanas instrukciju.

#### **Lietošana atbilstoši noteiktajam mērķim:**

**GARDENA Mugursomas smidzinātājs** paredzēts šķidru, šķidinātājus nesaturošu kaitēkļu apkarošanas līdzekļu<sup>1)</sup>, nezālu apkarošanas līdzekļu<sup>1)</sup>, mēslošanas līdzekļu<sup>1)</sup>, logu tiršanas līdzekļu<sup>1)</sup>, auto vasku un konservēšanas līdzekļu<sup>1)</sup> izsmidzināšanai privātajā mājā un dārzā. To nedrīkst lietot sabiedrīskajos apstādījumos, parkos un sporta laukumos, lauksaimniecībā un mežsaimniecībā. Šajā lietošanas instrukcijā ietverto specifikāciju ievořošana rada priekšnoteikumus mugursomas smidzinātāja noteikumiem atbilstošai lietošanai.

<sup>1)</sup> Saskaņā ar Likumu par augu aizsardzību, kā arī Likumu par mazgāšanas un tiršanas līdzekļiem atlauta izmantot tikai apstiprinātus līdzekļus (piļvarotā specializētās tirdzniecības vietas).

#### **Nemiet vērā:**

Tā kā pastāv apdraudējums iegūt miesas bojājumus, ar GARDENA mugursomas smidzinātāju drīkst izsmidzināt tikai ražotāja minētos šķidros līdzekļus. Nedrīkst lietot skābes, dezinfekcijas un impregnēšanas līdzekļus, agresīvus un šķidinātājus saturošus tiršanas līdzekļus, benzīnu un smidzināšanas eļļu.

### 1. DROŠĪBA

#### **Apdraudējums iegūt miesas bojājumus:**

Nekad neatveriet mugursomas smidzinātāju un nenoskrūvējiet sprauslas rokturi, kamēr mugursomas smidzinātājā vēl ir spiediens.

Izsmidzinot insekticīdus, herbicīdus un fungicīdus, resp., šķidros izsmidzīnāmos līdzekļus, kuriem to ražotāji noteikuši speciālus aizsardzības pasākumus, tie ir jāievēro.

#### Pirms katras mugursomas smidzinātāja atvēršanas pilnībā izlaist spiedienu, nospiežot sprauslas roktura sviru.

BĒSTAMI! Mazas detaļas var viegli norīt. Polietilēna maisiņš rada nosmakanšanas risku maziem bērniem. Montāžas darbu izpildes laikā turiet mazus bērnus drošā attālumā.

#### Lietošana:

##### UZMANĪBU: Tvertnē drīkst maksimāli uzpildīt 12 l šķidruma.

Pirms lietošanas pārbaudīt, vai mugursomas smidzinātājam nav bojājumu.

Nekad neatstājiet mugursomas smidzinātāju ar piepildītu, zem spiediena esošu sūkni bez uzraudzības un uz ilgāku laiku.

Glabājiet izstrādājumu bērniem nepieejamā vietā. Jūs esat atbildīgi pret trešajām personām.

Nepakļaujiet mugursomas smidzinātāju lielam karstumam.

Tvertnes vāciņā atrodas spiediena izlīdzināšanas vārts. Šis vārsts ļauj izlīdzināt spiedienu un novērt šķidruma izplūdi, ja mugursomas smidzinātājs apkristu.

#### Tirišana:

Pēc katras lietošanas reizes izvadiet spiedienu, nospiežot miglotāja nospiežamo taustiņu, iztukšojet tvertni, rūpīgi izmazgājet, izskalojiet ar tīru ūdeni. Pēc tam atstāt mugursomas smidzinātāju atvērtā veidā izzūt.

Atlikušo šķidrumu nelejiet kanalizācijā (komunālās atkritumu savākšanas sistēmas).

Lai novērstu iespējamās kimiskās reakcijas, pirms smidzināmo līdzekļu nomaiņas smidzinātājs jāiztīra.

v Saderības dēļ ar izmantotajiem materiāliem nekad neizmantojiet agresīvus, šķidinātājus saturošus tirišanas līdzekļus vai benzīnu.

Pēc mugursomas smidzinātāja 5 gadu ilgas lietošanas ieteicams tam veikt pamatigu pārbaudi, vislabāk to uzticot GARDENA servisam.

#### Uzglabāšana:

Pirms novietojat mugursomas smidzinātāju glabāšanā no sala iedarbības aizsargātā vietā, ir jāizsmidzina viss tajā iepildītais šķidrums (arī pēc tirišanas ar ūdeni). Raugieties, lai izstrādājums būtu aizsargāts no saules staru iedarbības. Izstrādājums var sasilt.

## 2. MONTĀŽA

#### Pārnēšanas siksnes montāža [Att. A1/A2/A3]:

- Izveriet neapšūto plecu siksnes ① galu apm. no 2 līdz 3 cm caur metāla sprādžēm.
- Izvelciet plecu siksnu ① caur atveri ⑤ zem roktura tā, lai siksnes regulatoris ⑦ būtu vērsts uz priekšu.
- Lebīdēt siksnes fiksatoru ⑥ no sāniem plecu siksni ①.
- Velciet plecu siksnu ① uz aizmuguri, līdz siksnes fiksators ⑥ aptur plecu siksnes izslidēšanu.
- Uzstādīt metāla sprādzes ② uz mugursomas smidzinātāja apakšdaļā esošajiem izciļiem ③, līdz savienojums dzirdami nofiksējas.

Labročiem sūkņa svirai ④ jābūt kreisajā pusē. Tad sprausla tiek vadīta ar labo roku. Kreiļiem rīkojieties atbilstoši pretēji.

#### Sprauslas montāža:

##### Sprauslas uzmontēšana uz roktura [Att. A4]:

- Ievietojiet miglotāju ⑨ līdz ierobežotājam miglotāja rokturi ⑪.  
Pārliecinieties, lai gredzens ⑩ būtu pareizi nostiprināts.
- Ar roku uzskrūvējiet miglotāju ⑨ uz miglotāja rokturi ⑪ (nelietojojiet knaibles).

##### Sprauslas roktura savienošana ar šķūteni [Att. A5]:

- Uzstādīt kopoluzgriezni ⑫ uz šķūtenes ⑬.
- Ievietojiet filtru ⑭ miglotāja rokturi ⑪.
- Uzstādīt šķūteni ⑬ uz filtra ⑭.
- Ar roku uzskrūvējiet šķūteni ⑬ ar kopoluzgriezni ⑫ uz miglotāja rokturi ⑪ (nelietojojiet knaibles).

##### Šķūtenes piestiprināšana pie sūknē [Att. A6]:

- Uzstādīt kopoluzgriezni ⑫ uz šķūtenes ⑬.
- Ievietojiet savienotājus ⑯ sūknī ⑯.
- Uzstādīt šķūteni ⑬ uz savienotāja ⑯.
- Ar roku uzskrūvējiet šķūteni ⑬ ar kopoluzgriezni ⑫ uz sūknē ⑯ (nelietojojiet knaibles).

## 3. LIETOŠANA

#### Tvertnes piepildīšana [Att. O1]:

- Rūpīgi samaisiet miglošanas šķidrumu.
- Noskrūvējiet tvertnes vāku ⑯.
- Iepildiet miglošanas šķidrumu augstākais līdz maksimālajai atzīmei (12 litri).

Lūdzu, ievērojiet drošības noteikumus un pareizo dozāciju saskaņā ar smidzināšanas līdzekļa ražotāja norādījumiem.

4. Ar roku atkārtoti aizskrūvējiet tvertnes vāku ⑯ (nelietojojiet knaibles).

#### Smidzināmā šķidruma izsmidzināšana [Att. O2/A1]:

- Piesprādžējiet mugursomas smidzinātāju uz muguras.
- Ar siksnes regulatoru ⑦ palīdzību iestatiet plecu siksnes ① atbilstoši savām individuālajām vajadzībām. (Sašūtais pārnēšanas siksnes gals jau rūpnicā ir ievērtēs siksnes regulatorā ⑦.)
- Vairākas reizes (apm. no 7 līdz 9 reizēm) nospiediet sūkņa sviru ④ uz leju, līdz sviru klūst grūtāk nospiest un tiek sasniegta pretestība.
- Nospiediet miglotāja roktura nospiežamo taustiņu ⑯.  
Tiek izsmidzināts šķidrums.
- Atlaidiet miglotāja roktura nospiežamo taustiņu ⑯.

#### Smidzināšana beidzas.

#### Smidzināšanas caurules regulēšana [Att. O3]:

- Atskrūvējiet kopoluzgriezni ⑯.
- Izvelciet smidzināšanas cauruli ⑯ līdz vēlamajam garumam.
- Atkārtoti pievelciet kopoluzgriezni ⑯.

#### Strūklas regulēšana [Att. O4]:

Strūklu var regulēt, sākot ar pilnu strūklu (sprausla atvērta) līdz pat vissmalkākajai izsmidzinātai miglinai.  
→ Aizskrūvējiet vai atskrūvējiet sprauslu ⑯ atbilstoši vēlamajai smidzināšanas strūklai.

## 4. APKOPĒ

#### Mugursomas smidzinātāja tirišana [Att. A5/M1]:

Mugursomas smidzinātājs jātira pēc katras lietošanas.

- Nospiediet miglotāja roktura nospiežamo taustiņu ⑯, lai izlaistu spiedienu, izmantojot smidzināšanas cauruli.
- Noskrūvējiet tvertnes vāku ⑯ un rūpīgi notīriet ārējos netīrumus no zonas ap vītni un vītnes blīvgredzenu ⑯.
- Nomazgājet ieplūdes filtru ⑯ un tvertnes vāku ⑯ ar tīru ūdeni.
- Iztukšojet tvertni un iepildiet tajā tīru ūdeni (ja nepieciešams, ar tirišanas līdzekļa piedevu).
- Pilnībā izsmidziniet mugursomas smidzinātāju tuksu.  
Tiek iztīrīti vārsti un sprauslas.
- Žāvējiet mugursomas smidzinātāju atvērtā stāvokli.

Atlikušos šķidrumus neizliet kanalizācijā. Vērsieties pie komunālā atkritumu savācēja.

## 5. UZGLABĀŠANA

#### Ekspluatācijas pārtraukšana:

- Iztrīriet mugursomas smidzinātāju (skat. 4. APKOPĒ).
- Atskrūvējiet tvertnes vāku un glabājiet mugursomas smidzinātāju vietā, kurā to neapdraud sals.

## 6. KLŪDU NOVĒRŠANA

#### Sprauslas roktura filtra tirišana [Att. A5]:

- Atskrūvējiet kopoluzgriezni ⑯ un izņemiet šķūteni ⑬ ar filtru ⑭ no miglotāja roktura ⑪.
- Izmazgājet filtru ⑭ zem tekošā ūdens.
- Atkārtoti uzstādīt miglotāja rokturi (skat. 3. MONTĀŽA Sprauslas roktura savienošana ar šķūteni).

#### Sūkņa tirišana [Att. T1]:

Ja pēc mugursomas smidzinātāja tirišanas sūknis vairs nenodrošina spiedienu, tad sūknis jātira.

- Izspiediet fiksācijas gredzenu ⑯ (piem., ar skrūvgriezi).
- Izņemiet no sūkņa ⑯ šārnīrviru ⑯.
- Uzskrūvējiet uzmagredzenu ⑯ un izņemiet sūknī ⑯.
- Pārbaudiet sūkņa blīvgredzenu ⑯ un, ja nepieciešams, nomainiet to.
- Izņemiet sūkņa iekšējo daļu ⑯ un blīvējumu ⑯.
- Nomazgājet visas sūkņa daļas un blīvējumus ar ūdeni (un tirišanas līdzekli).
- Atkāroti uzstādīt sūknī pretējā secībā. To darot, pārliecinieties, vai sūkņa blīvējumi ir ievietoti pareizi un vai tiek netiek saspiesti.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Sūknis nepadod spiedienu	Nosprūdis tvertnes vāka vārsts.	→ Notīriet tvertnes vāku.
	Šķūtenes savienojumi ar sūknī un ar sprauslas rokturi nav hermetiski.	→ Pievelciet sūkņa un miglotāja roktura šķūtenes pieslegumu.
	Noplūdes no sūkņa blīvgredzena ⑯.	→ Iztrīriet sūknī. Pārbaudiet sūkņa blīvgredzenu ⑯ un, ja nepieciešams, nomainiet to.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Neskatoši uz spiedienu, spiediena smidzinātājs nesmīdzina vai arī smīdzina ar nepietiekamu strūklu	Sprausla ir aizsērējusi. Miglotāja roktura filtrs (14) ir aizsērējis.	→ Iztīriet sprauslu. → Iztīriet miglotāja roktura filtru (14).
Grūtības atvērt tvertni	Spiediens tvertnē ir pārāk zems, jo tvertnes vāka (17) vārsts ir aizsērējis.	→ Notīriet tvertnes vāku (17).

**NORĀDE:** Citu traucējumu rašanās gadījumā, lūdzu, griezieties tuvākajā GARDENA servisa centrā. Remontu drīkst veikt tikai GARDENA servisa centros vai GARDENA autorizētos specializētajos veikalos.

## 7. TEHNISKIE DATI

Maks. uzpildes daudzums	12 l
Min./maks. sprauslas caurules garums	60/100 cm
Šķūtenes garums	125 cm
Pielaujamais darba spiediens	3 bar
Pielaujamā darba temperatūra	35 °C

## 8. GARANTIJA/SERVISS

### 8.1 Produkta reģistrēšana:

Reģistrējet produktu vietnē [gardena.com/registration](https://gardena.com/registration).

### 8.2 Serviss:

Skatiet pašreizējo servisa centra kontaktinformāciju aizmugurējā lapā un tiešsaistē:

- <https://www.gardena.com/lv/serviss-un-atbalsts/meklet-veikalu-servisa-centru/>







<b>Deutschland / Germany</b> GARDENA Manufacturing GmbH Central Service Hans-Lorenser-Straße 40 D-89079 Ulm Produktfragen: (+49) 731 490-123 Reparaturen: (+49) 731 490-290 www.gardena.com/de/kontakt	<b>Croatia</b> Husqvarna Austria GmbH Industriestraße 36 4010 Linz Phone: (+43) 732 77 01 01-485 service.gardena@husqvaragroup.com	<b>Israel</b> HAGARIN LTD. 2 Nahal Harif St. 8122201 Yavne internet@hagarin.co.il Phone: (+972) 8-932-0400	<b>New Zealand</b> Husqvarna New Zealand Ltd. P.O. Box 76-437 Manukau City 2241 Phone: (+64) 09 9202410 support.nz@husqvarna.co.nz	<b>South Korea</b> Kyung Jin Trading Co., Ltd 8F Haengbo Building, 210, Gangnam-Daero 137-891 Seoul Phone: (+82) 2 574 6300 kjh@kjh.co.kr
<b>Albania</b> KRAFT SHPK Autostrada Tirane-Durrës Km 7 1051 Tirane Phone: (+355) 69 877 7821 info@kraft.al	<b>Greece</b> Panellis Papadopoulos S.A. 92 Athinon Avenue Athens 10442 Greece Phone: (+30) 21 0519 3100 infoc@papadopoulos.com.gr	<b>Italy</b> Husqvarna Italia S.p.A. Centro Direzionale Planum Via del Lavoro 2, Scala B 22036 ERBA (CO) Phone: (+39) 01 31 417700 assistenza.italia@it.husqvarna.com	<b>North Macedonia</b> Simeks d.o.o. Ul. Kravarski Pat Bb 7000 Bitola Phone: (+389) 47 20 85 00 simeks@net.mk	<b>Spain</b> Husqvarna España S.A. Calle de Rivas nº 10 28052 Madrid Phone: (+34) 91 708 05 00 atencioncliente@gardena.es
<b>Argentina</b> ROBERTO C. RUMBO S.R.L. Predio Norlog Lote 7 Buenos Aires Phone: (+54) 11 5263-7862 ventas@rumbosrl.com.ar	<b>Czech Republic</b> Gardena Service Center Vrbno c/o Husqvarna Manufacturing CZ s.r.o. Jesenická 146 79326 Vrbno pod Pradědem Phone: 800 100 425 servis@gardena.cz	<b>Japan</b> Husqvarna Zenoh Co. Ltd. Japan 1-9 Minamida, Kawagoe 350-1165 Saitama Japan gardena-jp@husqvaragroup.com	<b>Norway</b> Husqvarna Norge AS Gardena Division Trøskerene 36 1708 Sørbsborg info@gardena.no	<b>Sri Lanka</b> Hunter & Company Ltd. 130 Front Street Colombo Phone: 94-11 232 81 71 hunters@eureka.lk
<b>Armenia</b> AES Systems LLC Marshal Babayanian Avenue 56/2 0022 Yerevan Phone: (+374) 60 651 651 masisohanyan@icloud.com	<b>Denmark</b> GARDENA DANMARK Lejrevej 19, st. 3500 Værløse Tlf.: (+45) 70 26 47 70 gardenadk@husqvaragroup.com www.gardena.dk	<b>Kazakhstan</b> TOO "Пәндері" Russian Адрес: Қазақстан, ғ. Атырау, шт. Текебаев, 155/1 Тел.: (+7) (727) 355 64 00 / (+7) (700) 355 64 00 lamed@lamed.kz	<b>Northern Cyprus</b> Mediterranean Home & Garden No 150 Alsancak, Karaoğlanoğlu Caddeci Girne Phone: (+90) 392 821 33 80 info@medgardener.com	<b>Suriname</b> Deto Handelmaatschappij N.V. Keminkweg 72-74 P.O. Box: 12782 Paramaribo Suriname Phone: (+597) 43 80 50 info@deto.sr
<b>Australia</b> Husqvarna Australia Pty. Ltd. Locked Bag 5 Central Coast BC NSW 2252 Phone: (+61) 02 4352 7400 customer.service@husqvarna.com.au	<b>Bolivia</b> Progress Xüsüxi Firması Aliyari Aliyev 212, Bakı, Azerbaijan Sales: +994 70 326 07 14 Aftersales: +994 77 326 07 14 www.progress-garden.az info@progress-garden.az	<b>Denmark</b> GARDENA DANMARK Lejrevej 19, st. 3500 Værløse Tlf.: (+45) 70 26 47 70 gardenadk@husqvaragroup.com www.gardena.dk	<b>Oman</b> General Development Services PO 1475, PC - 111 Seeb 111 Oman Phone: 96824582816 gdsonman@gsdsonman.com	<b>Sweden</b> Husqvarna AB / GARDENA Sverige Drottninggatan 2 561 82 Husqvarna Sverige Phone: (+46) 036-14 60 02 service@gardena.se
<b>Austria / Österreich</b> Husqvarna Austria GmbH Industriestraße 36 4010 Linz Tel.: (+43) 732 77 01 485 www.gardena.com/at/service/beratung/kontakt/	<b>Egypt</b> Universal Agencies Co 26, Abdel Hamid Loffy St. Giza Phone: (+20) 3 761 57 57	<b>Russia</b> Адрес: Қазақстан, ғ. Атырау, шт. Текебаев, 155/1 Тел.: (+7) (727) 355 64 00 / (+7) (700) 355 64 00 lamed@lamed.kz	<b>Paraguay</b> Agrofield SRL AV. CHOFERES DEL CHACO 1449 C/25 DE MAYO Asunción Phone: (+595) 21 608 656 consultas@agrofield.com.py	<b>Switzerland / Schweiz</b> Husqvarna Schweiz AG Consumer Products Industriestrasse 10 5506 Mägerwill Phone: (+41) 062 887 37 90 info@gardena.ch
<b>Azerbaijan</b> Progress Xüsüxi Firması Aliyari Aliyev 212, Bakı, Azerbaijan Sales: +994 70 326 07 14 Aftersales: +994 77 326 07 14 www.progress-garden.az info@progress-garden.az	<b>Finland</b> Oy Husqvarna Ab Juurakotie 5 B 2 01510 Vantaa www.gardena.fi	<b>Kuwait</b> Palms Agro Production Co Al Rai - Fourth Ring Road - Block 56. P.O. Box: 1976 Safat 13020 Al-Rai Phone: (+965) 24 73 07 45 info@palms-kw.com	<b>Kyrgyzstan</b> 000 Olyo Maki Av. Moladaya Guardia 83 720014 Bishkek Phone: (+996) 312 322115	<b>Taiwan</b> Hong Ying Trading Co., Ltd. No. 46 Wu-Kun-Wu Road New Taipei City Phone: (+886) (02) 2298 1486 sales01@friends.com.tw
<b>Bahrain</b> M.H. Al-Mahroos BUILDING 208, BLOCK 356, ROAD 328 Salhiya Phone: +973 1740 8090 almahroos@almahroos.com	<b>Belarus / Belarus</b> ООО "Мастер Гарден" 220118, г. Минск, улица Шаранговича, дом 7а Тел.: (+375) 17 257 00 33 mg@mastergarden.by	<b>France</b> Husqvarna France 9/11 Allée des pierres mayettes 92635 Gennevilliers Cedex France http://www.gardena.com/fr N° AZUR: 0 810 70 23 (Prix d'un appel local)	<b>Lithuania</b> UAB Husqvarna Lietuva 622 Mezher Bldg. P.O.Box 215 Jounieh Phone: (+961) 9 853527 / (+961) 3 855481 tecnomec@idm.net.lb	<b>Philippines</b> Royal Dragon Traders Inc 10 Linaw Street, Barangay Saint Peter Quezon City 1114 Philippines Phone: (+63) 2 7426893 aida.fernandez@rdt.com.ph
<b>Bosnia / Herzegovina</b> Silk Trade d.o.o. Postlozova Zona Villa Br. 20 Phone: (+387) 61 165 593 info@silkttrade.com.ba	<b>Georgia</b> Transporter LLC #70, Bellashvili street 0159 Tbilisi, Georgia Number: (+995) 322 14 71 71 info@transporter.com.ge www.transporter.com.ge	<b>Luxembourg</b> Magasins Jules Neuberg 39, rue Jacques Stas Luxembourg-2549 Case Postale No. 12 Luxembourg 2010 Phone: (+352) 40 14 01 api@neuberg.lu	<b>Latvia</b> Husqvarna Latvia SIA Ulbrosas 19A LV-1014 Riga info@gardena.lv	<b>Thailand</b> Gardena Service Center Vrbno c/o Husqvarna Manufacturing CZ s.r.o. Jesenická 146 79326 Vrbno pod Pradědem Czech Republic Phone: (22) 336 78 90 servis@gardena.pl
<b>Bulgaria</b> Nordtech Maquinaria e Motores Ltd. Avenida Juscelino Kubitschek de Oliveira Curitiba 3003 Brazil Phone: (+55) 41 3595 4900 contato@nordtech.com.br www.nordtech.com.br	<b>Hungary</b> Tung Tai Company 151-153 Hoi Bun Road Kwun Tong, Kowloon Hong Kong Phone: (+852) 3583 1662 admin@tungtai.com.hk	<b>Malta</b> I.V. Portelli & Sons Ltd. 85, Bg. Inq Pawl Rabat - RBT 1240 Phone: (+356) 2154 4289	<b>Portugal</b> Husqvarna Portugal, SA Atelieis pl. 77C LT-52104 Kaunas info@gardena.lt	<b>Tunisia</b> Société du matériel agricole et maritime Nouveau port de pêche de Sfax Bp 33 Sfax 3065 Phone: (+216) 98 419047 / (+216) 74 497614 commercial@samtutnisia.com
<b>Bulgaria</b> AGROLAND България АД бул. Десетември, № 13 офис 5 1700 Струмица град София тел.: (+359) 24 66 6910 info@agroland.eu	<b>Georgie</b> ГЛАВНОТО ПОСЛОВОЛУЧЕ АЕВЕ Лъкар, Атънън 92 Атина TK 104 42 Елъба Тел.: (+30) 210 5193 100 info@papadopoulos.com.gr	<b>Malta</b> Glamored International Sdn Bhd Jalan Ruang No. 30 Shah Alam, Selangor 40150 Malaysia Phone: (+60) 3-7734 7997 oase@glomedic.com.my	<b>Romania</b> Mader International Srl Soseaua Odaili 117 - 123, RO 013603 Bucuresti, S1 Phone: (+40) 21 352 7603 mader@ines.ro	<b>Türkiye</b> Dost Bahçe Yunus Mah. Adil Sk. No:3 Kartal İstanbul 34873 Türkiye Phone: (+90) 216 389 39 39
<b>Canada / USA</b> GARDENA Canada Ltd. 125 Edgeware Road Unit 15 A Brampton L6Y 0P5 ON, Canada Phone: (+1) 905 792 93 30 gardena.customerservice@husqvaragroup.com	<b>Service Address and Importer to Great Britain</b> Husqvarna UK Ltd Preston Road Ayckbourn Industrial Park Newton Ayckbourn County Durham DL5 6LP Phone: (+44) 0 344 844 4558 info.gardena@husqvarna.co.uk	<b>Malaysia</b> Glomedic International Sdn Bhd Jalan Ruang No. 30 Shah Alam, Selangor 40150 Malaysia Phone: (+60) 3-7734 7997 oase@glomedic.com.my	<b>Russia / Россия</b> 000 "Хускварна" 141400, Московская обн., г. Химки, улица Ленинградская, владение 39, стр.6 Бизнес Центр "Химки Бизнес Парк", помещение ОВОЗ_04 http://www.gardena.ru	<b>Turkmenistan</b> I.E. Orazmuhamedov Nurmuhammed 80 Atyrkhan, BERKARAR Shopping Center, Ground floor, A77b, Ashgabat 744000 TURKMENISTAN Phone: (+993) 12 468859 Mob: (+993) 62 222887 info@jayyzzmat.com / bekgiyev@jayyzzmat.com www.jayyzzmat.com
<b>Canada / USA</b> GARDENA Canada Ltd. 125 Edgeware Road Unit 15 A Brampton L6Y 0P5 ON, Canada Phone: (+1) 905 792 93 30 gardena.customerservice@husqvaragroup.com	<b>Greece</b> ΠΛΑΠΑΔΟΠΟΛΟΥΣ ΑΕΒΕ Λάρισα, Αθηνών 92 Αθήνα ΤΚ 104 42 Ελλάδα Τηλ.: (+30) 210 5193 100 info@papadopoulos.com.gr	<b>Mauritius</b> Espace Maison Ltée La City Trianon, St Jean Quatre Bornes Hong Kong Phone: (+230) 460 85 85 digital@espacemaison.mu	<b>Moldova</b> AFOSA Av. Lopez Mateos Sur # 5019 Col. La Calma 4570 Zapopan, Jalisco, Mexico Phone: (+52) 33 3818-3434 isosil@afosa.com.mx	<b>UAE</b> Al-Futtaim ACE Company L.L.C Building, Al Rebat Street Festival City, Dubai 7880 UAE Phone: (+971) 4 206 6700 ace@alfuttaim.ae
<b>China</b> Husqvarna (Shanghai) Management Co., Ltd. 富世华 (上海) 管理有限公司 3F, Binq Square B, No. 207, Song Hong Rd., Chang Ning District, Shanghai, PRC. 200335 上海市长宁区淞虹路207号明基广场B座3楼, 邮编: 200335	<b>India</b> B. K RAMAN AND CO Plot No. 185, Industrial Area, Phase-2, Ram Darbar Chandigarh 160002 India Phone: (+91) 98140 06530 raman@jaganhardware.com	<b>Mongolia</b> Soyol Gardening Shop 203 Körövgür Phone: (+354) 544 4656	<b>Mexico</b> BYKO ehf. Skemmuvegi 2a 200 Körövgür Phone: (+354) 515 4000 byko@byko.is	<b>Ukraine / Україна</b> AT "Альпестр" вул Петровська 4 08130, Київська обр. Києво-Святошинський р-н. Петровська Борщагівка Україна Тел.: (+38) 0 800 503 000
<b>Colombia</b> Equipo de Toyama Colombia SAS Cra. 68 D No 25 B 86 Of. 618 Edificio Torre Central Bogota Phone: +57 (1) 703 95 20 / +57 (1) 703 95 22 servicioalcliente@toyama.com.co www.toyama.com.co	<b>Iraq</b> Ahsiehm Alakhdar Company Al-Faysaleah, Near Estate Bank Mosul Phone: (+96) 78 18 18 46 75	<b>Nicaragua</b> Liffey Distributors Ltd. 309 NW Business Park, Ballycoole 15 Dublin Phone: (+353) 1 824 2600 info@liffeyd.com	<b>Morocco</b> Proekip 64 Rue de la Participation Casablanca-Roches Noires 20303 Morocco Phone: (+212) 661342107 hicham.hafan@proekip.ma	<b>Uruguay</b> FEI SA Entre Ríos 1083 11800 Montevideo Phone: (+598) 22 03 18 44 info@feisa.com.uy
<b>Costa Rica</b> Exim CIA Costa Rica Calle 25A, B <sup>3</sup> , Montalegre Zapote San José Costa Rica Phone: (+506) 2221-5654 / (+506) 2221-5659 eximcostarica@gmail.com	<b>Ireland</b> Liffey Distributors Ltd. 309 NW Business Park, Ballycoole 15 Dublin Phone: (+353) 1 824 2600 info@liffeyd.com	<b>Netherlands</b> Husqvarna Nederland B.V. GARDENA Division Postbus 50131 1305 AC ALmere Phone: (+31) 36 521 00 10 info@gardena.nl	<b>Singapore</b> Hy-Ray PRIVATE LIMITED 40 Jalan Penimping #02-08 Tat Amei Building Singapore 577185 Phone: (+65) 6253 2277 info@hyray.com.sg	<b>Uzbekistan</b> AGROHOUSE MCJ O'zbekiston, 111112 Toshkent viloyati Toshkent tumani Hasanboy OFY, THAY yoqasida Phone: (+998)-93-5414141 / (+998)-71-2096868 info@agro.house www.agro.house
<b>Costa Rica</b> Exim CIA Costa Rica Calle 25A, B <sup>3</sup> , Montalegre Zapote San José Costa Rica Phone: (+506) 2221-5654 / (+506) 2221-5659 eximcostarica@gmail.com	<b>Neth. Antilles</b> Jonka Enterprises N.V. Sta. Rosa Weg 196 P.O. Box 8200 Curacao Phone: (+599) 9 767 66 55 info@jonka.com	<b>South Africa</b> Husqvarna South Africa (Pty) Ltd Lifestyle Business Park – Ground Floor Block A Cor Beyers Naude Drive and Voster Road Rand Park Ridge, Randburg Phone: (+27) 015 5790 service@gardena.co.za	<b>Slovenia</b> Husqvarna Austria GmbH Industriestraße 36 4010 Linz Phone: (+43) 732 77 01 01-485 service.gardena@husqvaragroup.com	<b>Vietnam</b> Vision Joint Stock Company B1-17, Khu bienv thu – Khu Doan ngoai giao Nguyen Khanh Khoat Xuan Dinh, Bac Tu Liem Hanoi, Vietnam Phone: (+8424)-38462833/34 quynhnm@visionjsc.com.vn
<b>Zimbabwe</b> Cutting Edge 159 Citroen Rd, Msasa Harare Phone: (+263) 8677 008685 sales@cuttingedge.co.zw	<b>South Africa</b> Husqvarna South Africa (Pty) Ltd Lifestyle Business Park – Ground Floor Block A Cor Beyers Naude Drive and Voster Road Rand Park Ridge, Randburg Phone: (+27) 015 5790 service@gardena.co.za	<b>Netherlands</b> Husqvarna Nederland B.V. GARDENA Division Postbus 50131 1305 AC ALmere Phone: (+31) 36 521 00 10 info@gardena.nl	<b>Zimbabwe</b> Cutting Edge 159 Citroen Rd, Msasa Harare Phone: (+263) 8677 008685 sales@cuttingedge.co.zw	<b>11140-20.960.02/0524</b> © GARDENA Manufacturing GmbH D-89079 Ulm http://www.gardena.com